

ŠKODA AUTO VYSOKÁ ŠKOLA, O.P.S.

Studijní program: B6208 Ekonomika a management

Studijní obor: 6208R163 Podniková ekonomika a finanční management

Finanční analýza společnosti Alza.cz a.s.

Jan HORÁČEK

Vedoucí práce: Ing. Šárka Hyblerová, Ph.D.

*Tento list vyjměte a nahradte zadáním bakalářské práce
Soubor: Jan Horáček zadání Bakalářské práce (oboustranný tisk pouze tento list)*

Prohlašuji, že jsem bakalářskou práci vypracoval(a) samostatně s použitím uvedené literatury pod odborným vedením vedoucího práce.

Prohlašuji, že citace použitých pramenů je úplná a v práci jsem neporušil(a) autorská práva (ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském a o právech souvisejících s právem autorským).

V Mladé Boleslavi dne 1. května 2018

Děkuji mé vedoucí bakalářské práce Ing. Šárce Hyblerové, Ph.D. za odborné vedení a poskytování odborných rad.

Obsah

Úvod.....	7
Teoretická část.....	8
1 Finanční analýza.....	8
1.1 Uživatelé finanční analýzy.....	8
2 Zdroje dat pro finanční analýzu.....	10
2.1 Rozvaha.....	10
2.2 Výkaz zisků a ztrát.....	11
2.3 Výkaz o peněžních tocích.....	12
3 Základní metody a postupy finanční analýzy.....	13
3.1 Analýza absolutních ukazatelů.....	13
3.2 Analýza poměrových ukazatelů.....	14
3.3 Souhrnné indexy hodnocení.....	19
Praktická část.....	22
4 Finanční analýza podniku Alza.cz a.s.	22
4.1 Základní informace o společnosti.....	22
4.2 Představení společnosti.....	22
4.3 Horizontální a vertikální analýza.....	23
4.4 Analýza poměrových ukazatelů.....	30
4.5 Souhrnné indexy hodnocení.....	33
5 Vlastní návrhy opatření.....	34
Závěr.....	35
Seznam literatury.....	38
Seznam tabulek.....	40
Seznam příloh.....	41

Seznam použitých zkratk a symbolů

a.s.	Akciová Společnost
EAT	Čistý zisk po zdanění
EBIT	Zisk před nákladovými úroky a zdaněním
EBT	Zisk před zdaněním
Kč	Korun českých
ROA	Rentabilita celkových vložených prostředků
ROE	Rentabilita vlastního kapitálu
ROS	Rentabilita tržeb
tab.	Tabulka
tis.	Tisíc
VH	Výsledek hospodaření
VK	Vlastní kapitál

Úvod

V současné době je finanční analýza využívána jako jeden ze základních pilířů finančního řízení podniku. Finanční analýza podniku je schopna poskytnout důležité informace o finanční situaci, ve které se daný podnik nacházel, nachází, popřípadě dává i určitý náhled do budoucna. Díky výsledkům finanční analýzy jsme schopni určit silné a slabé stránky, predikovat rizika a potenciál společnosti. Informace, které finanční analýza poskytuje, pomáhají řídicím pracovníkům a manažerům získat komplexní přehled o situaci podniku. Řídící pracovníci pak mohou podle získaných informací upravit strategii řízení společnosti.

Hlavním cílem této bakalářské práce je zhodnocení ekonomické situace společnosti Alza.cz, a.s. za období 2012–2016. Pomocí finanční analýzy provedené na základě aplikace teoretických poznatků navrhnout případné opatření ke zlepšení finančního zdraví společnosti.

Bakalářská práce je rozdělaná do dvou hlavních částí, část teoretickou a část praktickou. Teoretická část popisuje základní problematiku, která se týká finanční analýzy. V teoretické části je kladen důraz na vysvětlení principu finanční analýzy, popis uživatelů finanční analýzy, z jakých zdrojů jsou čerpány data a jaké jsou základní metodické nástroje pro vyhotovení finanční analýzy.

V praktické části jsou využity principy, které jsou popsány v teoretické části pro provedení finanční analýzy pro společnost Alza.cz, a.s.. V závěru praktické části se nachází navrhnutá doporučení, která by mohla vést ke zlepšení finanční situace.

Teoretická část

V teoretické části jsou popsány základní metody, postupy a ukazatele finanční analýzy, které jsou nezbytné ke správnému provedení samotné finanční analýzy.

1 Finanční analýza

Finanční analýza je základní nástroj pro celkové hodnocení ekonomického stavu podniku. Finanční analýza je charakterizována jako cílený rozbor získaných informací o podniku. Do těchto informací řadíme především data, která jsou obsažena v účetních výkazech podniku. Hlavní myšlenka finanční analýzy je ohodnotit současný stav společnosti, jaké jevy zapříčinily tento aktuální stav, a v neposlední řadě poskytnutí relevantních informací pro budoucí rozhodování. Jeden z klíčových bodů finanční analýzy je ohodnocení případných rizik, a to buď ekonomických či neekonomických, protože podnik je ovlivněn řadou vnějších vlivů. (Růčková, 2015)

1.1 Uživatelé finanční analýzy

Výstupy získané z provedené finanční analýzy jsou důležitým zdrojem informací nejenom pro management podniku, ale také pro subjekty, které se společností přicházejí do styku. Tyto subjekty mohou být státní instituce, banky, investoři, obchodní partneři, auditoři a zaměstnanci. Uživatelé finanční analýzy jsou rozděleni do dvou hlavních skupin, a to interní a externí uživatelé finanční analýzy. (Vochozka, 2011)

1.1.1 Interní uživatelé

Do skupiny interních uživatelů spadají uživatelé, kteří jsou úzkým způsobem spjati s podnikem. Do této skupiny jsou řazeni zejména majitelé, vedoucí pracovníci, manažeři, odboráři a zaměstnanci. Majitelé, vedoucí pracovníci a manažeři používají výsledky finanční analýzy ke strategickému a operativnímu řízení společnosti. Hlavní ukazatelé, které sledují, jsou ziskovost, platební schopnost a cashflow. K obecnému zájmu zaměstnance patří, aby společnost prosperovala a měla ekonomickou stabilitu. Zaměstnanci využívají výstupy z finanční analýzy k všeobecnému povědomí o situaci podniku, ve kterém pracují. (Kislingerová a kol, 2010)

1.1.2 Externí uživatelé

Do skupiny externích uživatelů spadají zejména státní instituce, banky, investoři, obchodní partneři a konkurence. Hlavní úkol investorů je přinést do dané společnosti kapitál. Z tohoto faktu vyplývá, že jejich hlavní zájem je pozorovat míru výnosů k velikosti vloženého kapitálu. Ostatní věřitelé jako banky, obchodní partneři využívají finanční analýzu především k zjištění hospodářské situace a solventnosti podniku, tedy jestli bude moci podnik platit svoje závazky včas a v plné výši. Stát se soustředí na správné přiznání daní. (Kislingerová a kol, 2010)

2 Zdroje dat pro finanční analýzu

Hlavní zdroj informací, které jsou potřebné k vyhotovení finanční analýzy, jsou účetní výkazy společnosti. Kvalita vyhotovené finanční analýzy je přímo úměrná kvalitě vstupních dat. Základní zdroje pro finanční analýzu vycházejí z informací, které jsou uvedeny v účetních výkazech. Tyto výkazy zachycují jak minulý, tak i současný stav společnosti. Účetní výkazy můžeme rozdělit na dvě základní oblasti, a to na výkazy externí a interní. Do základních účetních výkazů spadá rozvaha, výkaz zisku a ztrát a přehled o peněžních tocích. (Růčková, 2015)

2.1 Rozvaha

Rozvaha je považována za základní a hlavní účetní výkaz, který zobrazuje aktuální stav aktiv, vlastního kapitálu a dluhů. Podnik sestavuje rozvahu vždy v peněžním vyjádření, a to k určitému datu. Rozvaha se nejčastěji připravuje k poslednímu dni roku, tedy k 31.12. Při sestavování rozvahy musí společnost dodržovat bilanční princip. Rozvaha věrně popisuje tři základní oblasti: majetkovou situaci podniku, zdroje financování a finanční situaci podniku. (Bokšová, 2013)

2.1.1 Aktiva

Aktiva jsou obrazem struktury majetku v podniku. Aktiva rozdělujeme na dlouhodobá aktiva a oběžná aktiva. Dlouhodobý majetek jsou aktiva, která zůstávají v podniku déle jak jeden rok. Dlouhodobá aktiva dále dělíme na: dlouhodobý hmotný majetek, dlouhodobý nehmotný majetek a dlouhodobý finanční majetek. Dlouhodobá aktiva se odepisují. Na rozdíl od oběžných aktiv, která zůstávají v podniku pouze po dobu jednoho roku. Oběžná aktiva jsou: zásoby, pohledávky a peněžní prostředky. (Bokšová, 2013)

Aktiva musí splňovat tyto požadavky: (Bokšová, 2013)

- musí být spolehlivě ocenitelné;
- musí být výsledkem minulých hospodářských transakcí;
- musí v budoucnu přinášet ekonomický prospěch;
- musí být ovládané podnikem.

2.1.1 Pasiva

Pasiva jsou považována za zdroje krytí dlouhodobého tak i oběžného majetku. Pasiva jsou členěna dle vlastnictví na vlastní kapitál a cizí kapitál. Dále se pasiva dělí dle času na dlouhodobá pasiva a krátkodobá pasiva, stejně tak jak tomu je i u aktiv. Vlastní kapitál představuje hodnotu zdrojů, které byly do společnosti vloženy nebo byly postupem času vytvořeny ekonomickou činností podniku. Cizí zdroje představují tu část majetku, která byla poskytnuta jinými subjekty například bankami a jinými věřiteli. (Bokšová, 2013)

Pasiva musí splňovat určité požadavky tak jako aktiva (Bokšová, 2013):

- musí být spolehlivě ocenitelné;
- musí být výsledkem minulých hospodářských transakcí;
- musí v budoucnu snižovat ekonomický prospěch;
- musí být dodržena plná odpovědnost za závazky.

2.2 Výkaz zisků a ztrát

Výkaz zisků a ztrát je jednou z hlavních součástí účetních výkazů a podává nám obraz o výkonosti společnosti za určitý časový úsek. Ve výkazu zisků a ztrát jsou zachyceny informace o výnosech, nákladech a výsledku hospodaření za dané účetní období. Výkaz zisků a ztrát se sestavuje ke konci účetního období, kterým je většinou jeden kalendářní rok. Výnos můžeme definovat jako peněžně oceněný výkon, který byl vytvořen během ekonomické činnosti podniku. Náklady jsou definovány jako spotřeba práce či prostředků v peněžním vyjádření. Náklady tedy můžeme považovat za určitou formu vstupů, které jsou do podniku vloženy. Tyto vstupy jsou následně transformovány do zboží a služeb. Při sestavování výkazu zisků a ztrát musíme dodržet pravidlo, které se nazývá aktuální princip. Toto pravidlo spočívá v tom, že náklady a výnosy musí být zachyceny v okamžiku vzniku, a ne až když dojde k toku peněžních prostředků. (Maynard, 2013)

Výsledek hospodaření je tvořen rozdílem mezi výnosy a náklady. Tento výsledek je buď kladný (vzniká zisk podniku), nebo záporný (vzniká ztráta). Hospodářský výsledek členíme na dva druhy, a to na provozní hospodářský výsledek a finanční hospodářský výsledek. Je také nutné podotknout, že existují dva typy členění

nákladu, a to buď účelové členění nákladu, nebo druhové členění nákladů. (Maynard,2013)

2.3 Výkaz o peněžních tocích

Výkaz o peněžních tocích je další nezbytnou součástí účetní závěrky. Přehled o peněžních tocích nebo také výkaz cash flow je výkaz, který zachycuje peněžní transakce, tedy příjmy a výdaje. Hlavní myšlenkou tohoto výkazu je osvětlení problematiky nárůstu a poklesu peněžních prostředků. Tento účetní výkaz je hojně využíváný uživateli finanční analýzy, jelikož napomáhá zjistit likviditu podniku. Mnohdykrát je totiž likvidita podniku mnohem důležitější než ziskovost, jelikož když podnik není schopen generovat zisk, tak to není tak fatální, jako když podnik není schopen dostát svým každodenním závazkům. (Růčková, 2015; Knápková a Pavelková, 2010)

Výkaz o peněžních tocích můžeme rozdělit na tři hlavní typy:

- Provozní cash flow – jsou zde zobrazeny peněžní toky, které se týkají hlavní ekonomické činnosti podniku. Výsledek hlavní ekonomické činnosti je provozní zisk, produkty, zásoby a pohledávky za odběratele. Pokud by vyšel provozní cash flow záporný, tak to zobrazuje fakt, že podnik není schopen ze své hlavní ekonomické činnosti generovat dostatek finanční prostředků.
- Investiční cash flow – jsou zde zobrazeny peněžní toky, které se týkají výdajů na pořízení dlouhodobých aktiv.
- Finanční cash flow – jsou zde zobrazeny peněžní toky, které se týkají zdrojů financování podniku. Jsou zde zahrnuty bankovní úvěry, dluhopisy a dividendy. (Marek, 2006)

Výkaz cash flow můžeme sestavovat dvěma způsoby: přímou a nepřímou metodou. Přímá metoda je založena na principu sledování všech skutečně provedených finanční transakcí, které je spojena s pohybem peněz. Nepřímá metoda je založena na úpravě výsledku hospodaření o transakce, které nebyly spojeny s nárůstem či úbytkem peněžních prostředků. (Scholleová, 2012)

3 Základní metody a postupy finanční analýzy

V současné době není postup provedení finanční analýzy zákonně upraven. Tento fakt sebou nese za následek nesjednocené postupy zpracování, odlišné vyložení a interpretace finálních výsledků finanční analýzy. A však v mé praktické části budou aplikovány obecně přijímané postupy pro vypracování finanční analýzy. Do základní metod, které budou využity v praktické části spadají tyto: analýza absolutních ukazatelů, analýza rozdílových ukazatelů, analýza poměrových ukazatelů a analýza soustav ukazatelů. Klíčový body při provádění finanční analýzy je stanovení výstupů a podle toho volit vhodné metody. (Grünwald a Holečková, 2007)

3.1 Analýza absolutních ukazatelů

Hlavní metody analýzy absolutních ukazatelů je horizontální a vertikální analýza. Obě ze zmíněných analýz porovnávají hodnoty položek, které jsou uvedeny v účetních výkazech. (Růčková, 2015)

3.1.1 Horizontální analýza

Horizontální analýza popisuje změnu absolutních ukazatelů v čase. Nejčastěji zkoumá změnu hodnot od minulého účetního období. Horizontální analýza zobrazuje změny zkoumaných veličin mezi jednotlivými obdobími jak v absolutním, tak i v relativním vyjádření. Cílem tohoto typu analýzy je změřit vývoj zkoumané veličiny v čase a případně poukázat na případné hrozby. (Růčková, 2015).

Způsoby výpočtů, t = příslušný rok: (Knápková a Pavelková, 2010)

- Absolutní změna:

$$\text{Absolutní změna} = \text{Ukazatel}_t - \text{Ukazatel}_{t-1} \quad (1)$$

- Relativní změna:

$$\text{Relativní změna} = \frac{(\text{Absolutní změna} * 100)}{\text{Ukazatel}_{t-1}} \quad (2)$$

3.1.2 Vertikální analýza

Hlavním smysl vertikální analýzy je názorně zobrazit procentuální poměr mezi jednotlivými položkami účetních výkazů. U rozvahy je nejčastěji tento procentuální

poměr znázorněn mezi hodnotou celkových aktiv/pasiv a ostatními položkami rozvahy. U výkazu zisku a ztrát princip analýzy zůstává stejný, jen místo hodnoty celkových aktiv/pasiv je použita hodnota celkových výnosů a nákladů s ostatními položkami. Vlastní název vertikální analýza je odvozen od faktu, že jednotlivé účetní výkazy jsou analyzovány od shora dolů. Z tohoto tvrzení vyplývá, že vertikální analýza neinformuje o procentním podílu mezi obdobími. (Holečková, 2008)

3.2 Analýza poměrových ukazatelů

Analýza poměrových ukazatelů je nejhojněji používaným typem finanční analýzy. Důvod toho je, že okamžitě poskytuje rychlý přehled o ekonomické situaci podniku. Tento typ analýzy můžeme aplikovat na tyto účetní výkazy: rozvaha, výkaz zisku a ztrát, a i na výkaz o peněžních tocích. Základní typy, které spadají do poměrových ukazatelů, jsou tyto: ukazatelé rentability, ukazatelé aktivity, ukazatelé likvidity a ukazatelé zadluženosti. (Knápková a Pavelková, 2010)

3.2.1 Ukazatelé rentability

Mezi hlavní ukazatelé rentability patří rentabilita tržeb (ROS), rentabilita aktiv (ROA) a rentabilita vlastního kapitálu (ROE). Slovo rentabilita můžeme přeložit jako výnosnost, ukazatelé rentability, tedy zobrazují schopnost podniku vytvářet nová aktiva a tím efektivně zhodnocovat vložený kapitál. (Růčková, 2015)

Definujeme tři kategorie zisku: (Růčková, 2015)

- EAT (Earnings After Taxes) – zisk po zdanění;
- EBT (Earnings Before Taxes) – zisk před zdaněním;
- EBIT (Earnings Before Interest and Taxes) – zisk před úhradou úroků a daní.

- **Rentabilita tržeb (ROS – Return On Sales)**

Rentabilita tržeb odráží schopnost podniku produkovat zisk při určité velikosti tržeb. Vyjadřuje výši čistého zisku podniku na jednu korunu tržeb. Čítecitel u vzorce používaného pro výpočet rentability tržeb představuje čistý zisk podniku a jmenovatel zobrazuje výši tržeb. U tohoto typu ukazatele nemůžeme jednoznačně určit ideální hodnotu, avšak čím vyšší rentabilita

tržeb, tím je ekonomická situace podniku v oblasti produkce lepší. (Růčková, 2015)

$$\text{ROS} = \frac{\text{EAT}}{\text{Tržby}} * 100 [\%] \quad (3)$$

- **Rentabilita aktiv (ROA – Return On Assets)**

Ukazatel rentability aktiv poukazuje na to, jakým způsobem je podnik schopen využívat aktiva bez ohledu na to, jestli byly financovány z vlastního nebo cizího kapitálu. V čitateli vzorce se nachází zisk před úhradou úroků a daní. Ve jmenovateli je hodnota všech aktiv v podniku. (Růčková, 2015)

$$\text{ROA} = \frac{\text{EBIT}}{\text{Aktiva}} * 100 [\%] \quad (4)$$

- **Rentabilita vlastního kapitálu (ROE – Return On Equity)**

Tento ukazatel zobrazuje, kolik případně čistého zisku na jednu korunu dodatečně vloženého kapitálu. Tento ukazatel je hojně sledován vlastníky podniku, společníky a akcionáři, jelikož jejich hlavní záměr je maximalizovat zisk. Do čitatele je dosazen čistý zisk a ve jmenovateli se nachází hodnota vlastního kapitálu. (Scholleová, 2012)

$$\text{ROE} = \frac{\text{EAT}}{\text{Vlastní kapitál}} * 100 [\%] \quad (5)$$

3.2.2 Ukazatelé likvidity

Pro správné a dlouhodobé fungování podniku se musí dbát na to, aby podnik byl rentabilní, výnosný a dostal svým závazkům včas a v plné výši. Proto, aby podnik byl schopen splácet své závazky, musí být dostatečně likvidní. Z toho důvodu je velice důležité sledovat likviditu podniku a k tomuto účelu nám slouží ukazatelé likvidity. Tyto ukazatelé popisují schopnost podniku transformovat svá aktiva na peníze, které jsou použity na placení závazků. Pokud by podnik nebyl dostatečně likvidní, mohlo by nakonec dojít i k bankrotu. Likviditu můžeme rozdělit na tři hlavní typy: (Kislingerová a kol., 2010)

- **Běžná likvidita**

Běžná likvidita je považována za likviditu 3. stupně. Tato likvidita 3. stupně nám definuje, kolikrát by byl podnik schopen dostát svým krátkodobým závazkům, kdyby transformoval všechna svá oběžná aktiva na peníze. V odborné literatuře je doporučená hodnota, která se pohybuje v rozmezí 1,8–2,5. (Růčková, 2015)

$$\text{Běžná likvidita} = \frac{\text{Oběžná aktiva}}{\text{Krátkodobé závazky}} \quad (6)$$

- **Pohotová likvidita**

Pohotová likvidita je známa jako sekundární stupeň likvidity. Za čitatele zde dosazujeme rozdíl mezi hodnotou oběžných aktiv a hodnotou zásob. Tento rozdíl se také často nazývá jako krátkodobé pohledávky a krátkodobý finanční majetek. Tento ukazatel tedy odstraňuje působení nejhůře likvidní části oběžných aktiv, která jsou zásoby. Za optimální hodnotu je považována ta hodnota, která se pohybuje v rozmezí 1,0–1,5 (Scholleová, 2012)

$$\text{Pohotová likvidita} = \frac{(\text{Oběžná aktiva} - \text{Zásoby})}{\text{Krátkodobé závazky}} \quad (7)$$

- **Okamžitá likvidita**

Běžná likvidita je považována za likviditu 1. stupně. Vyjadřuje, jaké množství z peněžních prostředků připadá na jednu korunu krátkodobých závazků. Ve vzorci je porovnáváno množství peněžních prostředků vůči krátkodobým závazkům. Doporučená hodnota pro okamžitou likviditu je v rozmezí 0,2–0,5. (Scholleová, 2012).

$$\text{Okamžitá likvidita} = \frac{\text{Peněžní prostředky}}{\text{Krátkodobé závazky}} \quad (8)$$

3.2.3 Ukazatelé aktivity

Ukazatelé aktivity dávají nahlédnout do oblasti, která se týká problematiky, jak efektivně je podnik schopen operovat se svými aktivy. V důsledku držení příliš

mnoho aktiv pohromadě dochází k přílišnému nárůstu zbytečných nákladů, tento jev se pak negativně projevuje na poklesu zisku podniku. Avšak pokud dochází k opačnému scénáři a podnik nemá dostatečné množství aktiv, která si můžeme představit jako nedostatečné množství výrobních kapacit, poté dochází ke snížení tržeb v důsledku neschopnosti podniku produkovat dostatečné množství zboží nebo služeb. Ukazatelé aktivity vyjadřují frekvenci obrátů a dobu obratu sledované položky. (Rejnuš, 2014)

- **Obrat aktiv**

Tento ukazatel aktivity nám zprostředkovává informace, kolikrát se celková hodnota aktiv podniku obrátí za jeden kalendářní rok. Odborná literatura doporučuje, aby finální hodnota tohoto ukazatele byla jedna, avšak v tomto případě hraje podstatnou roli i typ odvětví. (Knápková a Pavelková, 2010)

$$\text{Obrat aktiv} = \frac{\text{Tržby}}{\text{Aktiva}} \quad (9)$$

- **Obrat zásob**

Obrat zásob je také často nazýván jako rychlost obratu zásob. Obrat zásob vyjadřuje podíl celkových tržeb a zásob podniku. Tento ukazatel nám dává odpověď na otázku, kolikrát se během jednoho roku prodá položka zásob a kolikrát bude následně znovu naskladněna. (Knápková a Pavelková, 2010)

$$\text{Obrat zásob} = \frac{\text{Tržby}}{\text{Zásoby}} \quad (10)$$

- **Doba obratu zásob**

Doba obratu zásob vyjadřuje průměrný počet dní, ve kterých daný podnik drží svoje aktiva v podobě zásob (materiál, výrobky a zboží), než dojde k jejich spotřebě nebo prodeji zákazníkům. Ideální hodnota tohoto ukazatele je těžko stanovitelná, neboť velice záleží na typu zásob a odvětví. (Knápková a Pavelková, 2010)

$$\text{Doba obratu zásob} = \frac{\text{Zásoby}}{\frac{\text{Tržby}}{360}} \quad (11)$$

3.2.4 Ukazatelé zadluženosti

Ukazatelé zadluženosti se zabývají problematikou, jakým způsobem podnik financuje svá aktiva, tedy v jak velké míře využívá cizí zdroje k financování těchto aktiv. Hlavní myšlenkou při analýze zadluženosti je rozklíčovat, jaký je ideální poměr mezi financováním z vlastních zdrojů, nebo z cizích zdrojů. Když se podniku podaří zvolit správnou kapitálovou strukturu pro daný typ odvětví, lze dosáhnout vyšší výnosnosti pro podnik. Avšak s vyšším podílem cizího kapitálu roste míra zadluženosti, a to pro podnik nese určitou míru rizika, protože podnik bude muset splácet tyto závazky i v případě, když se podniku nebude dařit. (Sedláček, 2011)

- **Celková zadluženost**

Tento ukazatel popisuje poměr mezi cizími zdroji podniku a hodnotou celkových aktiv. Vyjadřuje tedy, v jaké míře je kryta celková hodnota aktiv cizími zdroji. V odborné literatuře můžeme najít doporučený interval, v kterém by se hodnota tohoto ukazatele měla nacházet. Tento interval je mezi 30 % až 60 %. Jak tomu je i u ostatních ukazatelů, tak i u ukazatele celkové zadluženosti je nutné zohlednit typ odvětví. (Knápková, Šteker a Pavelková, 2013)

$$\text{Celková zadluženost} = \frac{\text{Cizí zdroje}}{\text{Aktiva}} * 100 [\%] \quad (12)$$

- **Míra zadluženosti**

Míra zadluženosti je hlavní ukazatel, který sledují banky nebo ostatní věřitelé, kteří budou poskytovat cizí kapitál, neboť tento ukazatel udává míru, do jaké by mohly být tyto závazky ohroženy. Výsledek tohoto ukazatele je poměr mezi cizími zdroji a vlastním kapitálem podniku. (Knápková a Pavelková, 2010)

$$\text{Míra zadluženosti} = \frac{\text{Cizí zdroje}}{\text{Vlastní kapitál}} * 100 [\%] \quad (13)$$

- **Úrokové krytí**

Výstup z ukazatele úrokového krytí je, kolikrát je zisk vyšší než placené úroky. Ideální hodnota tohoto ukazatele je, že hodnota celkového zisku by

měla být alespoň třikrát vyšší než hodnota placeného úroku. (Sedláček, 2011)

$$\text{Úrokové krytí} = \frac{\text{EBIT}}{\text{Nákladové úroky}} * 100 [\%] \quad (14)$$

3.3 Souhrnné indexy hodnocení

Souhrnné indexy hodnocení obsahují hlavní dva modely, a to bonitní a bankrotní modely. Specifikum těchto modelů je, že nám poskytnou jedno číslo, které popisuje finančně-ekonomickou situaci podniku jako celek. V tom spočívá i určitá nevýhoda toho způsobu hodnocení, jelikož nemá tak podrobnou vypovídající schopnost jako ostatní přístupy. (Růčková, 2015)

3.3.1 Bonitní modely

Hlavní cílem bonitní modelů je vyjádřit finanční situaci a výkonnost podniku jedním číslem pomocí bodového hodnocení. Bonitních modelů existuje velké množství, ale pro tuto práci jsem použil následující: (Růčková, 2015)

- **Kralickův quick test**

Kralickův quick test je jeden z bonitních modelů a je založen na principu bodového hodnocení ukazatelů z těchto oblastí: rentabilita, likvidita, hospodářský výsledek a stabilita.

$$X_1 = \frac{\text{Vlastní kapitál}}{\text{Aktiva}} \quad (15)$$

$$X_2 = \frac{\text{Krátkodobé} + \text{dlouhodobé závazky} - \text{finanční majetek}}{\text{Nezdanění cash flow}} \quad (16)$$

$$X_3 = \frac{\text{EBIT}}{\text{Aktiva}} \quad (17)$$

$$X_4 = \frac{\text{Nezdaněný cash flow}}{\text{Provozní výnosy}} \quad (18)$$

Pro potřeby výpočtu je použit (Nezdaněný Cash Flow = zisk po zdanění + dan z příjmů + odpisy) a (Provozní výnosy = Tržby za prodej zboží + výkony + tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu + ostatní provozní

výnosy). Poté vypočítáme průměr z těchto hodnot a vyhodnotíme podle stupnice hodnocení. (Sedláček, 2011)

Tabulka 1 - Kralickův Quick test – stupnice hodnocení ukazatelů

Ukazatel	Výborný (1bod)	Velmi dobrý (2 body)	Průměrný (3 body)	Špatný (4 body)	Ohrožen insolvencí (5bodů)
X ₁	> 0,3	> 0,2	> 0,1	< 0,1	negativní
X ₂	< 3 roky	< 5 let	< 12 let	> 12 let	> 30 let
X ₃	> 0,15	> 0,12	> 0,08	> 0	negativní
X ₄	> 0,1	> 0,08	> 0,05	> 0	negativní

SEDLÁČEK, J. Finanční analýza podniku. Brno: Computer Press, 2011. ISBN 978-80-251-3386-6.

- **Bonitně-bankrotní index IN05**

Bonitně-bankrotní model využívá ukazatele zadluženosti, rentability, likvidity a aktivity. Tento model dává odpověď na otázku, jestli je podnik bonitní nebo bankrotní a jestli vytváří hodnotu pro své vlastníky.

$$IN05 = 0,13A + 0,04B + 3,97C + 0,21D + 0,09E \quad (19)$$

$$A = \frac{\text{Aktiva}}{\text{Cizí zdroje}} \quad (20)$$

$$B = \frac{\text{EBIT}}{\text{Nákladové úroky}} \quad (21)$$

$$C = \frac{\text{EBIT}}{\text{Aktiva}} \quad (22)$$

$$D = \frac{\text{Tržby}}{\text{Aktiva}} \quad (23)$$

$$E = \frac{\text{Oběžná aktiva}}{\text{Krátkodobé závazky} + \text{Krátkodobé bankovní úvěry}} \quad (24)$$

V případě, že výsledná hodnota tohoto indexu bude větší než 1,6, tak je podnik v dobré finanční kondici. Pokud se hodnota dostane až pod hranici 0,9, podnik by mohl být ohrožen bankrotem. (Sedláček, 2011)

3.3.2 Bankrotní modely

Bankrotní modely podávají informace o tom, zda by analyzovaný podnik mohl být v blízké době ohrožen případným bankrotem. Tento model je založen na principu pozorování příznaků, které jsou typické pro podniky, jež se nachází ve špatné finančně-ekonomické situaci. Do těchto symptomů jsou zařizeny problémy s rentabilitou vloženého kapitálu, likviditou a výší čistého pracovního kapitálu. (Růčková, 2015)

- **Tafflerův model**

Tento model je nejpoužívanější bankrotní model a využívá čtyři poměrové ukazatele. Odborná literatura uvádí dvě verze tohoto modelu, a to základní a modifikovanou. Pro potřeby výpočtů budu ve své práci využívat modifikovanou verzi. (Mrkvička, 2006)

$$T = 0,53X_1 + 0,13X_2 + 0,18X_3 + 0,16X_4 \quad (25)$$

$$X_1 = \frac{\text{Zisk před zdaněním}}{\text{Krátkodobé závazky}} \quad (26)$$

$$X_2 = \frac{\text{Oběžná aktiva}}{\text{Cizí kapitál}} \quad (27)$$

$$X_3 = \frac{\text{Krátkodobé závazky}}{\text{Celková aktiva}} \quad (28)$$

$$X_4 = \frac{\text{Celkové tržby}}{\text{Celková aktiva}} \quad (29)$$

Výsledné hodnoty, které jsou vyšší než 0,3 vypovídají o tom, že tu existuje jen malá pravděpodobnost, že by analyzovaný podnik mohl zbankrotovat. Naopak nižší hodnoty signalizují případný bankrot. (Sedláček, 2011)

Praktická část

V praktické části jsou aplikovány základní metody, postupy a ukazatele finanční analýzy, které byly podrobně přiblíženy v teoretické části. Dále je pak představena společnost, na kterou je finanční analýza aplikována.

4 Finanční analýza podniku Alza.cz a.s.

Tato část bakalářské práce je zaměřena na zhodnocení finančně-ekonomické situace společnosti Alza.cz, a.s. Nejprve je pozornost zaměřena na základní informace, představení a cíle společnosti Alza.cz a.s. a poté je provedena finanční analýza a následné vyhodnocení.

4.1 Základní informace o společnosti

Název společnosti:	Alza.cz a.s.
Datum zápisu:	26. 8. 2003
Sídlo společnosti:	Praha 7, Jateční 33a, PSČ 170 00
IČO:	27082440
DIČ:	CZ27082440
Právní forma:	Akciová společnost
Kapitál:	Základní kapitál 2 000 000 Kč, splaceno 100 %. Kmenové akcie na jméno 20 000
Statutární orgán:	Aleš Zavoral (předseda představenstva) Tomáš Havryluk (místopředseda představenstva)

Tyto informace pocházejí z výpisu obchodního rejstříku dostupného na webu justice.cz

4.2 Představení společnosti

Společnost Alza.cz, a.s. ve své výroční zprávě za rok 2016 uvádí, že je dlouhodobě prosperující firmou, která vlastní internetový obchod zaměřující se na prodej výpočetní techniky a elektroniky. Společnost Alza.cz, a.s. je jedním z největších hráčů v oblasti prodeje zboží přes internet v České republice. (Alza.cz, a.s, 2016)

4.3 Horizontální a vertikální analýza

V této fázi bakalářské práce byla provedena nejprve horizontální a vertikální analýza aktiv, pasiv a následně výkazu zisku a ztrát pro roky 2012 až 2016. Pro přehledné pochopení výsledků byla využita možnost použít zkrácený přehled nejdůležitějších položek aktiv, pasiv a výkazu zisku a ztrát.

4.3.1 Horizontální analýza aktiv

Tabulka 2 - Horizontální analýza aktiv, zkrácený přehled, absolutní vyjádření, tis. Kč

Absolutní změna v tis. Kč	2013–2012	2014–2013	2015–2014	2016–2015
Aktiva celkem	475 450	431 484	1 028 604	982 147
Dlouhodobý majetek	86 802	51 847	1 819	40 747
Dlouhodobý nehmotný majetek	-1 163	16 740	10 425	25 261
Dlouhodobý hmotný majetek	87 950	34 865	-8 361	14 548
Dlouhodobý finanční majetek	15	242	-245	938
Oběžná aktiva	352 008	427 140	972 659	871 883
Zásoby	181 125	297 483	775 218	717 529
Dlouhodobé pohledávky	0	0	0	0
Krátkodobé pohledávky	36 716	251 286	141 224	354 764
Krátkodobý finanční majetek	134 167	-121 629	56 217	-200 410
Časové rozlišení	36 640	-47 503	54 126	69 517

Zdroj: účetní závěrka společnosti Alza.cz, a.s. 2012–2016, vlastní zpracování

Tabulka 3 - Horizontální analýza aktiv, zkrácený přehled, relativní vyjádření, %

Relativní změna v %	2013–2012	2014–2013	2015–2014	2016–2015
Aktiva celkem	32 %	22 %	43 %	29 %
Dlouhodobý majetek	264 %	43 %	1 %	23 %
Dlouhodobý nehmotný majetek	-36 %	812 %	55 %	86 %
Dlouhodobý hmotný majetek	298 %	30 %	-5 %	10 %
Dlouhodobý finanční majetek	9 %	133 %	-58 %	524 %
Oběžná aktiva	25 %	24 %	45 %	28 %
Zásoby	24 %	32 %	63 %	36 %
Dlouhodobé pohledávky	0 %	0 %	0 %	0 %
Krátkodobé pohledávky	17 %	97 %	28 %	54 %
Krátkodobý finanční majetek	31 %	-21 %	13 %	-40 %
Časové rozlišení	93 %	-62 %	189 %	84 %

Zdroj: účetní závěrka společnosti Alza.cz, a.s. 2012–2016, vlastní zpracování

Tabulka, která vyšla z vlastního zpracování horizontální analýzy aktiv společnosti Alza.cz, a.s., popisuje, že během sledovaného období 2012–2016 docházelo každý rok k růstu položky celková aktiva. K výraznému nárůstu došlo především v období 2014–2015, kde došlo k příbytku celkových aktiv o 1 028 604 tis. Kč a v období 2015–2016, při kterém se hodnota celkových aktiv zvedla o 982 147 tis. Kč. Nejmenší přírůstek celkových aktiv je zachycen v období mezi roky 2013 až 2014. V tomto období byl přírůstek aktiv pouze 431 484 tis. Kč. Velice zajímavý je fakt, že průměrný přírůstek aktiv ve sledovaném období je 729 421 tis. Kč.

V položce dlouhodobý nehmotný majetek se ukrývají zajímavá fakta. Od roku 2013 do roku 2016 můžeme pozorovat růst této položky, avšak v období 2013–2014 jsme svědky markantního nárůstu této položky, a to konkrétně o 16 740 tis. Kč nebo 812 % v relativním vyjádření. V příloze k účetní závěrce pro rok 2014 se můžeme dočíst, že tento velký výkyv byl způsoben nákupem nového softwaru.

Dlouhodobý hmotný majetek byl především ovlivněn velkým nákupem dopravních prostředků, tato investice se projevila především v období 2012–2013, kde došlo k nárůstu dlouhodobého hmotného majetku o 298 %. Po zbytek sledovaného období již k tak velkému růstu majetku nedošlo.

Po bližším zkoumání položky oběžných aktiv společnosti Alza.cz, a.s. zjistíme, že průměrný meziroční přírůstek činí 655 922 tis. Kč. Tento poměrně vysoký meziroční nárůst je především způsoben nárůstem zásob, tedy zbožím, které společnosti Alza.cz, a.s. prodává.

Položka časové rozlišení vykazuje každoroční růst, avšak mezi roky 2013 a 2014 došlo k výraznému snížení, a to o 62 %.

4.3.2 Horizontální analýza pasiv

Tabulka 4 - Horizontální analýza pasiv, zkrácený přehled, absolutní vyjádření, tis. Kč

Absolutní změna v tis. Kč	2013–2012	2014–2013	2015–2014	2016–2015
Pasiva celkem	485 450	421 484	1 028 604	982 147
Vlastní kapitál	142 675	37 926	97 671	80 159
Základní kapitál	0	0	0	0
Kapitálové fondy	15	2	-5	-1
Rezervní fondy	0	0	0	0
Výsledek hospodaření minulých let	43 270	0	0	4 404
Výsledek hospodaření běžného ob.	99 390	37 924	95 676	77 756
Cizí zdroje	321 891	398 240	882 116	743 285
Rezervy	0	8 000	752	8 725
Dlouhodobé závazky	91 272	5 394	281 282	-315 862
Krátkodobé závazky	230 619	384 846	600 082	1 050 422
Bankovní úvěry a vypomoci	0	0	0	0
Časové rozlišení	10 884	-4 682	48 817	158 703

Zdroj: účetní závěrka společnosti Alza.cz, a.s. 2012–2016, vlastní zpracování

Tabulka 5 - Horizontální analýza pasiv, zkrácený přehled, relativní vyjádření, %

Relativní změna v %	2013–2012	2014–2013	2015–2014	2016–2015
Pasiva celkem	32 %	22 %	43 %	29 %
Vlastní kapitál	42 %	8 %	19 %	13 %
Základní kapitál	0 %	0 %	0 %	0 %
Kapitálové fondy	150 %	8 %	-19 %	-5 %
Rezervní fondy	0 %	0 %	0 %	0 %
Výsledek hospodaření minulých let	771 %	0 %	0 %	9 %
Výsledek hospodaření běžného ob.	30 %	9 %	20 %	14 %
Cizí zdroje	30 %	28 %	49 %	28 %
Rezervy	0 %	0 %	9 %	100 %
Dlouhodobé závazky	2869 %	6 %	282 %	-83 %
Krátkodobé závazky	21 %	29 %	35 %	46 %
Bankovní úvěry a vypomoci	0 %	0 %	0 %	0 %
Časové rozlišení	22 %	-8 %	89 %	153 %

Zdroj: účetní závěrka společnosti Alza.cz, a.s. 2012–2016, vlastní zpracování

Z tabulek horizontální analýzy pasiv můžeme vyčíst jasný přehled o struktuře pasiv společnosti Alza.cz, a.s. Tyto tabulky nám znázorňují konstantní nárůst položky vlastní kapitál. Na tomto růstu vlastního kapitálu se s nejvyšší měrou podílí výsledek hospodaření. Položka výsledku hospodaření z běžného období

totiž vykazovala růst od roku 2012 až do roku 2016. Průměrný přírůstek výsledku hospodaření z běžného období činí 77 687 tis. Kč.

Položka cizích zdrojů názorně zobrazuje, jak společnost Alza.cz, a.s. operuje s dlouhodobými a krátkodobými závazky, jelikož tyto dvě položky se velkou mírou podílí na celkové hodnotě položky cizí zdroje. Tato položka výrazně rostla od roku 2012 až do roku 2015. V období 2015–2016 je zaznamenán růst této položky ale v menší míře, než tomu bylo v předcházejícím období 2014–2015.

Položka dlouhodobých závazků vykazuje růstovou tendenci po celé sledované období, ale je však nutno upozornit, že v období 2012–2013 došlo k obrovskému nárůstu, které v relativním vyjádření je 2869 %. Tento markantní nárůst dlouhodobých závazků je způsoben přijetím úvěru ve výši 90 mil. Kč.

Hodnota časového rozlišení nerovnoměrně rostla, avšak v roce 2014 došlo k propadu této položky o 8 %.

4.3.3 Vertikální analýza aktiv

Tabulka 6 - Vertikální analýza aktiv, zkrácený přehled, základem jsou aktiva celkem, %

Relativní změna v %	2012	2013	2014	2015	2016
Aktiva celkem	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
Dlouhodobý majetek	2,23 %	6,13 %	7,19 %	5,08 %	4,87 %
Dlouhodobý nehmotný majetek	0,22 %	0,11 %	0,79 %	0,86 %	1,24 %
Dlouhodobý hmotný majetek	2,00 %	6,01 %	6,39 %	4,22 %	3,61 %
Dlouhodobý finanční majetek	0,01 %	0,01 %	0,02 %	0,01 %	0,03 %
Oběžná aktiva	95,10 %	89,98 %	91,61 %	92,50 %	91,66 %
Zásoby	50,67 %	47,61 %	51,47 %	58,67 %	61,88 %
Dlouhodobé pohledávky	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %
Krátkodobé pohledávky	15,03 %	13,25 %	21,39 %	19,08 %	22,89 %
Krátkodobý finanční majetek	29,40 %	29,11 %	18,75 %	14,75 %	6,89 %
Časové rozlišení	2,67 %	3,90 %	1,20 %	2,43 %	3,46 %

Zdroj: účetní závěrka společnosti Alza.cz, a.s. 2012–2016, vlastní zpracování

Položka dlouhodobého majetku se na celkové sumě aktiv podílela v rozmezí 2,2 % až 7,2 % za sledované období. Od roku 2012 do roku 2014 lze pozorovat markantní nárůst položky dlouhodobého majetku. Tento růst je způsoben především růstem dlouhodobého hmotného majetku, u kterého můžeme pozorovat stejnou tendenci k růstu ve stejném období. Od roku 2014 do roku 2016 se poprvé za sledované období objevil pokles z 7,19 % na 4,87 %.

Oběžná aktiva se podílela na celkové hodnotě aktiv od 89,98 % do 95,10 %. Tento mnohonásobně větší podíl oproti dlouhodobým majetkům je důsledkem faktu, že společnost Alza.cz, a.s. je internetový obchod, a tak je jasné, že rozdíl mezi těmito dvěma položkami bude propastný. Hodnota oběžných aktiv se během let postupně snižovala., Tento jev byl důsledkem postupného snižování krátkodobého finančního majetku.

4.3.4 Vertikální analýza pasiv

Tabulka 7 - Vertikální analýza pasiv, zkrácený přehled, základem jsou pasiva celkem, %

Relativní změna v %	2012	2013	2014	2015	2016
Pasiva celkem	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
Vlastní kapitál	23,08 %	24,64 %	21,88 %	18,15 %	15,92 %
Základní kapitál	0,14 %	0,10 %	0,08 %	0,06 %	0,05 %
Kapitálové fondy	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %
Rezervní fondy	0,03 %	0,02 %	0,02 %	0,01 %	0,01 %
Výsledek hospodaření minulých let	0,38 %	2,49 %	2,05 %	1,43 %	1,21 %
Výsledek hospodaření běžného ob.	22,54 %	22,03 %	19,73 %	16,58 %	14,65 %
Cizí zdroje	73,63 %	71,82 %	75,83 %	78,82 %	78,12 %
Rezervy	0,00 %	0,00 %	0,34 %	0,26 %	0,40 %
Dlouhodobé závazky	0,22 %	4,81 %	4,19 %	11,16 %	1,48 %
Krátkodobé závazky	73,42 %	67,02 %	71,31 %	67,40 %	76,24 %
Bankovní úvěry a vypomoci	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %
Časové rozlišení	3,29 %	3,03 %	2,30 %	3,03 %	5,97 %

Zdroj: účetní závěrka společnosti Alza.cz, a.s. 2012–2016, vlastní zpracování

Podle zpracované vertikální analýzy pasiv můžeme dojít k závěru, že společnost Alza.cz financuje svá aktiva především z cizích zdrojů, jelikož cizí zdroje se podílejí na bilanční sumě od 71,82 % do 78,82 % během sledovaného období. Lze také pozorovat tendenci k růstu cizích zdrojů. Tato tendence je způsobena především zmenšujícím se podílem položky výsledek hospodaření běžného období. Tato položka měla hodnotu 22,54 % v roce 2012 a postupně klesala až na hodnotu 14,65 %, která je zaznamenána v roce 2016.

Ostatní položky pasiv nevykazují výraznější růst či pokles tedy až na položku dlouhodobé závazky, která rostla od roku 2012, kde se podílela na celkových pasivech 0,22 % a vzrostla až na hodnotu 11,16 % v roce 2015 a poté je zaznamenán pokles na 1,48 % v roce 2016.

4.3.5 Horizontální analýza výkazu zisků a ztrát

Tabulka 8 - Horizontální analýza výkazu zisku a ztráty, zkrácený přehled, absolutní vyjádření, tis. Kč

Absolutní změna v tis. Kč	2013–2012	2014–2013	2015–2014	2016–2015
Tržby za prodej zboží	1 231 077	2 417 510	2 555 056	2 963 191
Obchodní marže	115 363	412 427	309 880	387 955
Výkony	201 018	28 151	212 211	87 907
Výkonová spotřeba	145 964	267 909	296 095	414 307
Přidaná hodnota	170 417	172 669	225 996	61 555
Osobní náklady	37 136	70 454	72 915	80 599
Ostatní provozní výnosy	43 390	-2 730	61 527	17 216
Provozní VH	143 785	45 305	120 308	105 306
Finanční VH	-22 243	3 153	3 186	-21 174
VH před zdaněním	121 542	48 458	123 494	84 132
Daň	22 152	10 534	27 818	6 376
VH po zdanění	99 390	37 924	95 676	77 756

Zdroj: účetní závěrka společnosti Alza.cz, a.s. 2012–2016, vlastní zpracování

Tabulka 9 - Horizontální analýza výkazu zisku a ztráty, zkrácený přehled, relativní vyjádření, %

Relativní změna v %	2013–2012	2014–2013	2015–2014	2016–2015
Tržby za prodej zboží	16,47 %	27,77 %	22,97 %	21,67 %
Obchodní marže	13,45 %	42,37 %	22,36 %	22,88 %
Výkony	110,44 %	7,35 %	51,61 %	14,10 %
Výkonová spotřeba	30,01 %	42,37 %	32,89 %	34,63 %
Přidaná hodnota	30,79 %	23,85 %	25,20 %	5,48 %
Osobní náklady	23,76 %	36,42 %	27,63 %	23,93 %
Ostatní provozní výnosy	69,94 %	-2,59 %	59,91 %	10,48 %
Provozní VH	32,84 %	7,79 %	19,19 %	14,09 %
Finanční VH	88,94 %	-6,67 %	-7,22 %	51,75 %
VH před zdaněním	29,44 %	9,07 %	21,19 %	11,91 %
Daň	27,86 %	10,36 %	24,79 %	4,55 %
VH po zdanění	29,82 %	8,77 %	20,33 %	13,73 %

Zdroj: účetní závěrka společnosti Alza.cz, a.s. 2012–2016, vlastní zpracování

Z výše uvedených tabulek můžeme vyčíst, že tržby mají růstovou tendenci. Nejmenší meziroční přírůstek tržeb nastal v období 2012–2013, kde přírůstek činil 1 231 077 tis. Kč, následně tento meziroční přírůstek rostl až na hodnotu 2 963 191 tis. Kč v období 2015–2016. Výsledek hospodaření po zdanění má naopak kolísavou tendenci. V období 2012–2013 je výsledek hospodaření 99 390

tis. Kč. V dalším období spadne na hodnotu 37 924 tis. Kč a dále 2014–2015 vzrostl na hodnotu 95 676 tis. Kč. V posledním sledovaném období se meziroční přírůstek tržeb zastavil na hodnotě 77 756 tis. Kč.

Položka přidaná hodnota meziročně roste od roku 2012 až do roku 2015, kde se dostala na hodnotu v absolutním vyjádření na 225 996 tis. Kč, ale hned následné období se tento meziroční růst snížil na hodnotu 61 555 tis. Kč.

4.3.6 Vertikální analýza výkazu zisku a ztrát

Tabulka 10 - Vertikální analýza výkazu zisku a ztráty, zkrácený přehled, základem jsou tržby za prodej zboží, %

Relativní změna v %	2012	2013	2014	2015	2016
Tržby za prodej zboží	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %
Obchodní marže	11,48 %	11,18 %	12,46 %	12,40 %	12,52 %
Výkony	2,44 %	4,40 %	3,70 %	4,56 %	4,27 %
Výkonová spotřeba	6,51 %	7,26 %	8,09 %	8,75 %	9,68 %
Přidaná hodnota	7,41 %	8,32 %	8,06 %	8,21 %	7,12 %
Osobní náklady	2,09 %	2,22 %	2,37 %	2,46 %	2,51 %
Ostatní provozní výnosy	0,83 %	1,21 %	0,92 %	1,20 %	1,09 %
Provozní VH	5,86 %	6,68 %	5,64 %	5,46 %	5,12 %
Finanční VH	-0,33 %	-0,54 %	-0,40 %	-0,30 %	-0,37 %
VH před zdaněním	5,52 %	6,14 %	5,24 %	5,16 %	4,75 %
Daň	1,06 %	1,17 %	1,01 %	1,02 %	0,88 %
VH po zdanění	4,46 %	4,97 %	4,23 %	4,14 %	3,87 %

Zdroj: účetní závěrka společnosti Alza.cz, a.s. 2012–2016, vlastní zpracování

Obchodní marže během sledovaného období kolísavě stoupá, a tím tvoří čím dál větší část na výsledných tržbách. Při prvním pozorovaném roce tedy v roce 2012 obchodní marže tvořila 11,48 % z celkových tržeb a poslední sledovaný rok tedy rok 2016 se podílela 12,52 % na tržbách za prodej zboží. Osobní náklady se rok od roku podílejí čím dál větším procentem. Můžeme tedy zaznamenat růst přes všechna období. Všechny tyto vlivy mají za následek kolísavé zmenšování podílu výsledku hospodaření po zdanění. V roce 2012 výsledek hospodaření tvořil 4,46 % a na konci sledovaného období 3,87 % z celkových tržeb společnosti Alza.cz, a.s.

4.4 Analýza poměrových ukazatelů

V této kapitole bakalářské práce je provedena analýza vybraných poměrových ukazatelů (rentabilita, likvidita, aktivita a zadluženost) a také následné vyhodnocení výsledků.

4.4.1 Ukazatele rentability

Tato kapitola je zaměřena na analýzu tří hlavních ukazatelů rentability. Tyto tři hlavní ukazatele jsou: rentabilita tržeb (ROS – Return on Sales), rentabilita aktiv (ROA – Return on Assets) a rentabilita vlastního kapitálu (ROE – Return on Equity). Hodnoty v tabulce jsou vypočítány pomocí vzorců (3), (4) a (5).

Tabulka 11 - Ukazatele rentability

Ukazatelé rentability	2012	2013	2014	2015	2016
ROS	0,044	0,048	0,041	0,040	0,037
ROA	0,279	0,274	0,246	0,209	0,182
ROE	0,977	0,894	0,902	0,914	0,920

Zdroj: účetní závěrka společnosti Alza.cz, a.s. 2012–2016, vlastní zpracování

Rentabilita tržeb (ROS – Return on Sales) tento ukazatel je hojně sledovaný, jelikož dává představu, kolik korun čistého zisku připadá na každou korunu tržeb. Společnost Alza.cz, a.s. dosáhla nejvyšších tržeb v roce 2016, ale z tabulky výše můžeme pozorovat, že během roku 2016 nepřípadlo na každou korunu tržeb největší hodnota zisku po zdanění. Nejvíce zisku po zdanění připadlo během roku 2013 a to 0,048 Kč.

Rentabilita Aktiv (ROA – Return on Assets) z tabulky výše je jasně patrné, že hodnota rentability aktiv klesá od roku 2012 až do roku 2016. Ve všech obdobích každá koruna investovaná do aktiv přináší určitou výši zisku, jelikož všechny hodnoty jsou kladné. I přesto že podnik dosáhl nejvyššího zisku (EAT) v roce 2016. Nejvyšší zisk z jedné koruny aktiv je v roce 2012 a to 0,279 Kč a nejnižší je právě v posledním sledovaném roce 2016 a to 0,182 Kč.

Rentabilita vlastního kapitálu (ROE – Return on Equity) ukazatel rentability vlastního kapitálu vykazuje kladné hodnoty a to znamená, že každá koruna vlastního kapitálu přináší zisk. Nejlepšího výsledku tohoto ukazatele bylo dosaženo v roce 2012, kde na každou korunu vlastního kapitálu připadlo 0,977 Kč čistého zisku. Tohoto výsledku bylo dosaženo i přes fakt, že společnost v tomto

roce dosáhla nejnižšího zisku po zdanění (EAT). Hodnota tohoto zisku byla 333 270 tis. Kč.

4.4.2 Ukazatele likvidity

Sledování likvidity je pro podnik velice důležité, jelikož být likvidní a solventní, je jedním z klíčových bodů pro dlouhodobou prosperitu podniku. Kdy by podnik nebyl dostatečně likvidní, nebyl by schopen dostát svým závazkům v čas a v plné výši.

Tabulka 12 - Ukazatele likvidity

Ukazatelé likvidity	2012	2013	2014	2015	2016
Běžná likvidita	1,3	1,3	1,3	1,4	1,2
Pohotová likvidita	0,6	0,6	0,6	0,5	0,4
Okamžitá likvidita	0,4	0,4	0,3	0,2	0,1

Zdroj: účetní závěrka společnosti Alza.cz, a.s. 2012–2016, vlastní zpracování

Běžná likvidita hodnoty, která byla získána pomocí analýzy běžné likvidity ani v jednom sledovaném období nespádala do doporučovaného rozmezí 1,8 až 2,5. Nejhorší hodnota byla zjištěna v roce 2016 a to 1,2. Toto zjištění je způsobeno vysokou hodnotou krátkodobých závazků. Tato hodnota byla v roce 2016 3 351 681 tis. Kč. (Růčková, 2015)

Pohotová likvidita se pohybuje v rozmezí 0,4 až 0,6. Tyto hodnoty se také pohybují pod doporučenou hranicí 1–1,5. V tomto případě se na výsledku také podílí vysoká hodnota krátkodobých závazků. (Scholleová, 2012)

Okamžitá likvidita hodnoty této veličiny se až na jedno období pohybují v doporučeném rozmezí, které činí 0,2–0,5. V posledním pozorovaném období byla vypočítána hodnota 0,1, která nespádá do doporučovaného rozmezí. (Scholleová, 2012)

4.4.3 Ukazatele zadluženosti

V této části bakalářské práce je analyzována zadluženost společnosti pomocí těchto ukazatelů: celková zadluženost, míra zadluženosti a úrokové krytí. Hodnoty v tabulce jsou vypočítány pomocí vzorců (12), (13) a (14).

Tabulka 13 - Ukazatele zadluženosti

Ukazatelé zadl.	2012	2013	2014	2015	2016
Celková zadluženost	74 %	72 %	76 %	79 %	78 %
Míra zadluženosti	319 %	292 %	347 %	434 %	491 %
Úrokové krytí	13759833 %	69948 %	11169 %	9280 %	7894 %

Zdroj: účetní závěrka společnosti Alza.cz, a.s. 2012–2016, vlastní zpracování

Celková zadluženost se pohybovala v rozmezí 72 % do 79 %. Odborná literatura doporučuje hodnoty, které se pohybují do 50 %. Z tohoto tvrzení může vyvodit závěr, že všechny hodnoty jsou rizikové. V roce 2015 se vyšplhala celková zadluženost dokonce na hranici 80 %. Pokud se tímto trendem budou hodnoty vyvíjet i dále, mohlo by to společnosti Alza.cz, a.s. způsobit problémy. (Knápková a kol., 2013)

Míra zadluženosti zobrazuje zadluženost vlastního kapitálu. Knápková a Pavelková se shodují na faktu, že by míra zadluženosti neměla překročit hranici 100 %. Z tabulky výše můžeme pozorovat, že zadluženost vlastního kapitálu je velká, jelikož tuto danou hranic překračuje v každém období. V poslední roce je tato hodnota dokonce překročena 5x. Tyto výsledné hodnoty však můžeme připsat za vinu oblasti, ve kterém Alza.cz, a.s. podniká. (Knápková a Pavelková, 2010)

Úrokové krytí výsledná hodnota tohoto ukazatele by se v ideálním případě měla pohybovat nad 600 %. U společnosti Alza.cz, a.s. jsou tyto hodnoty několika násobně překročeny. Tento fakt je způsoben extrémně nízkou hodnotou nákladových úroků. (Sedláček, 2011)

4.4.4 Ukazatele aktivity.

Ukazatelé aktivity podávají informace o tom, jak efektivně podnik nakládá se svými aktivy. Tato část se zabývá ukazatelem obratu aktiv, obratu zásob a dobou obratu zásob. Pro potřeby výpočtů byl použit počet dní (360).

Tabulka 14 - Ukazatelé aktivity

Ukazatelé aktivity	2012	2013	2014	2015	2016
Obrat aktiv	5,18	4,65	4,84	4,19	3,95
Obrat zásob	10,22	9,77	9,40	7,14	6,38
Doba obratu zásob	35,22	36,86	38,32	50,42	56,43

Zdroj: účetní závěrka společnosti Alza.cz, a.s. 2012–2016, vlastní zpracování

Obrat aktiv v průběhu sledovaného období nerovnoměrně klesal. V roce 2012 hodnota ukazatele byla 5,18, poté nastal pokles na hodnotu 4,65. V roce 2014 se

hodnota tohoto ukazatele zvedla na hodnotu 4,84. Poslední dva roky hodnota celkových aktiv klesala až na 3,95.

Obrat zásob vykazuje stejnou tendenci k poklesu jako obrat celkových aktiv. Avšak obrat zásob klesá ve všech pozorovaných obdobích tedy od roku 2012 až do roku 2016. Tento jev je způsoben nárůstem stálých aktiv.

4.5 Souhrnné indexy hodnocení

Hlavní účel souhrnných indexů hodnocení podniku je poskytnutí jedné konkrétní číselné hodnoty, která poskytuje odpověď na otázku, jestli se podnik nachází v dobré ekonomické kondici. Do těchto souhrnných indexů jsou zahrnuty bonitní a bankrotní modely. V této části bakalářské práce byly zvoleny tyto tři modely: Tafflerův model, index IN05 a Kralickův quick test. Hodnoty v tabulkách jsou vypočítány pomocí vzorců, které jsou uvedeny v teoretické části.

Tabulka 15 - Souhrnné indexy hodnocení

Souhrnné indexy hod.	2012	2013	2014	2015	2016
Tafflerův model	1,33	1,24	1,24	1,21	1,20
Index IN05	2,90	2,83	2,74	2,69	2,64
Kralickův quick test	2,75	3,25	3,75	3,25	3,25

Zdroj: účetní závěrka společnosti Alza.cz, a.s. 2012–2016, vlastní zpracování

Tafflerův model – hodnota tohoto modelu měla klesající tendenci v období 2012–2016. V roce 2016 byla zaznamenána nejnižší hodnota tohoto modelu a to 1,2, ale i přesto se drží daleko nad doporučeným limitem, který je podle odborné literatury 0,3. (Sedláček, 2011)

Index IN05 – z tabulky výše můžeme vyčíst výsledné hodnoty Indexu IN05, které se nacházejí v rozmezí 2,64–2,90. Mnozí odborníci tvrdí, že podniky, které by vykazovaly hodnoty pod 1,6, by se za určitých podmínek mohly dostat do finančních problémů. Ani v jednom případě u společnosti Alza.cz, a.s. se výsledná hodnota nedostala pod tuto úroveň. (Sedláček, 2011)

Kralickův quick test – vykazuje kolísavou tendenci v rozmezí od 2,75 až do 3,75 avšak všechny tyto hodnoty se nacházejí nad doporučenou hranicí 3, což znamená, že společnost Alza.cz, a.s. je ve velmi dobré finanční kondici. (Sedláček, 2011)

5 Vlastní návrhy opatření

Tato kapitola je zaměřena na návrhy, které by mohly pomoci při řešení problémů, které se podařilo zjistit provedením finanční analýzy. Z provedené finanční analýzy je zřejmé, že by společnost Alza.cz, a.s. měla zlepšit složení svého majetku a hlavně způsob jeho financování. Podle mnou provedené analýzy by mělo dojít k lepšímu využití vlastního kapitálu, jelikož zadluženost společnosti je vyšší než 72 %. V roce 2015 se vyšplhala míra celkového zadlužení až na hranici 79 %. Tento fakt by mohl mít v budoucnu tragické následky. Z rozvahy se můžeme dočíst, že krátkodobé závazky rostou poměrně rychlým tempem, avšak krátkodobé pohledávky nevykazují rychlý růst. Také dochází k poměrně vysokému růstu dlouhodobých závazků a bohužel žádnému růstu dlouhodobých pohledávek.

Společnost Alza.cz, a.s. také drží poměrně vysoké množství zásob. To se však dá přisuzovat oblasti podniká, jelikož se jedná o internetový obchod. Z toho to důvodu musí mít naskladněno poměrně veliké množství produktů. Toto množství by společnost Alza.cz, a.s. měla optimalizovat a to především z toho důvodu, že je v něm uloženo velké množství peněz. Když by došlo k snížení množství zásob, došlo by také k snížení krátkodobých závazků a tím i k nižší zadluženosti.

Závěr

Hlavní cíl této bakalářské práce bylo zhodnotit finanční situaci akciové společnosti Alza.cz, a.s. za období 2012–2016, která podniká v oblasti prodeje zboží. Bakalářská práce byla rozdělena do dvou hlavních částí, a to na část teoretickou a část praktickou.

V teoretické části byly analyzovány základní principy a cíle finanční analýzy. Poté jsou vysvětleny okruhy uživatelů a zdroje informací, které jsou nezbytné pro provedení finanční analýzy. Tato část je také zaměřena na vertikální a horizontální analýzu, analýzu poměrových ukazatelů (rentability, zadluženosti, likvidity a aktivity) a nakonec také na využití souhrnných indexů hodnocení (kralickův quick test, bonitně-bankrotní index IN05 a tafflerův model).

V praktické části mé bakalářské práce byla provedena samotná finanční analýza pomocí postupů a principů, které byly analyzovány v teoretické části.

V úplném závěru jsou navržena doporučení, která by mohla vést ke zlepšení finančního zdraví společnosti Alza.cz, a.s..

Na základě výsledků vertikální analýzy bylo zjištěno, že se v průběhu sledovaného období výrazně neměnila struktura aktiva ani pasiv. V případě aktiv tvořil dlouhodobý majetek od 2,23 % do 7,19 % celkových aktiv. Oběžná aktiva se od roku 2012 do roku 2016 pohybovala v rozmezí 89,98–95,10 %. U pasiv můžeme pozorovat podobný trend jako u aktiv. V roce 2012 tvořil vlastní kapitál 23,08 % a na konci pozorovaného období tedy v roce 2016 tvořil 15,92 % z celkových pasiv. Cizí zdroje nevykazovaly výraznější změny. Po celou dobu se pohybovaly okolo hranice 75 %. Z horizontální analýzy můžeme vyčíst, že položka celková aktiva a celková pasiva v průměru meziročně rostly o 31,5 %. Největší růst 43 % byl však zaznamenán v období 2014–2015. Na tomto výrazném jevu se podílel především růst oběžných aktiv.

Pomocí horizontální a vertikální analýzy výkazu zisku a ztrát se zjistilo, že společnost Alza.cz, a.s. dosahovala průměrného meziročního růstu výsledku hospodaření za účetní období 17,90 %. V roce 2013 bylo zaznamenáno rekordní tempo růstu této položky. V procentuálním vyjádření rostl hospodářský výsledek za účetní období o 29,44 %. Další období byl naopak zaznamenán nejmenší přírůstek této položky, a to pouhých 9,07 %. Tento výsledek je zapříčiněn nízkým růstem provozního výsledku hospodaření. V roce 2015 došlo k rekordnímu

nárůstu v absolutním vyjádření, a to o 123 494 tis. Kč. V posledním roce mnou sledovaného období byl zaznamenán 22,91 % růst.

Pomocí analýzy poměrových ukazatelů se posoudilo finanční zdraví společnosti. Tři hlavní ukazatele rentability (rentabilita tržeb, rentabilita aktiv a rentabilita vlastního kapitálu) vykazovaly kladné a dostatečné vysoké hodnoty ve všech sledovaných obdobích. Ukazatele likvidity (běžná likvidita, pohotová likvidita a okamžitá likvidita). Hodnoty těchto ukazatelů ve většině období nespádaly do literaturou doporučených mezí. U ukazatele běžné likvidity byla zjištěna nejhorší hodnota v roce 2016, a to 1,2. Tento výsledek byl způsoben vysokou hodnotou krátkodobých závazků, která činila 3 351 681 tis. Kč. Výsledky pohotové likvidity byly v rozmezí 0,4 až 0,6. Tyto hodnoty ukazatele by měly být v rozmezí 1 –1,5. V tomto případě se na výsledku také podílí vysoká hodnota krátkodobých závazků. Na rozdíl od předchozích ukazatelů likvidity se tak výsledky okamžité likvidity pohybovaly v doporučeném rozmezí, které činí 0,2–0,5. Ukazatele aktivity (celková zadluženost, míra zadluženosti a úrokové krytí). Výsledné hodnoty prvního ze zmíněných ukazatelů se pohybovaly v rozmezí od 72 % do 79 %. V odborné literatuře se můžeme dočíst, že doporučené hodnoty by se měly pohybovat do 50 %. Z toho můžeme vyvodit závěr, že všechny hodnoty jsou rizikové. V roce 2015 se vyšplhala celková zadluženost dokonce na hranici 80 %. Jestli bude společnost Alza.cz, a.s. i nadále pokračovat v této strategii financování, tedy že se bude čím dál víc zadlužovat, mohlo by to na ni v budoucnu mít negativní vliv. Další zkoumaný ukazatel byla míra zadluženosti. Tento ukazatel by neměl překročit hodnotu 100 %, ale tato hodnota byla překročena v každém pozorovaném období. V posledním roce je tato hodnota dokonce překročena 5x. Tyto špatné výsledky jsou pravděpodobně zaviněny sektorem, ve kterém společnost podniká. Hodnoty úrokového krytí jsou u analyzované společnosti na dostatečné úrovni a mnohonásobně překračují doporučené standardy.

Bankrotní a bonitní modely jsou typy ukazatelů, které hrají důležitou roli k určení zdraví podniku. V této práci byly použity tyto souhrnné indexy hodnocení: Tafflerův model, index IN05 a Kralickův quick test. Výsledky Tafflerůva modelu měly klesající tendenci v celé délce analyzovaného období. V roce 2016 byla zaznamenána nejnižší hodnota Tafflerův model a to 1,2, ale i přesto se drží daleko nad doporučovaným limitem, který je podle odborné literatury 0,3. Hodnoty Indexu IN05 se nacházejí v rozmezí 2,64–2,90. Sedláček tvrdí, že podniky, které by

vykazovaly hodnoty pod 1,6 by se za určitých podmínek mohly dostat do finančních problémů. Ani v jednom případě u společnosti Alza.cz, a.s. se výsledná hodnota nedostala pod tuto úroveň. Kralickýv quick test vykazoval kolísavou tendenci v rozmezí od 2,75 až do 3,75, avšak všechny tyto hodnoty se nacházejí nad doporučenou hranicí 3, což znamená, že společnost Alza.cz, a.s. je ve velmi dobré finanční kondici.

Společnosti Alza.cz, a.s. se na základě výsledků finanční analýzy ve sledovaném období dařilo velice dobře. Do budoucna by však měla snížit své financování z cizích zdrojů. Většina výsledků modelů a ukazatelů byla v intervalech, které jsou doporučeny odbornou literaturou. Z provedené finanční analýzy lze vyvodit závěr, že společnost Alza.cz, a.s. je finančně zdravou společností.

Seznam literatury

RŮČKOVÁ, P. *Finanční analýza: metody, ukazatele, využití v praxi*. 5., aktualizované vyd. Praha: Grada Publishing, 2015. ISBN 978-80-247-5534-2.

VOCHOZKA, M. *Metody komplexního hodnocení podniku*. 1. vyd. Praha: Grada Publishing, 2011. ISBN 978-80-247-3647-1.

KINSLINGEROVÁ a kol. *Manažerské finance*. 3. vyd. Praha: C. H. Beck, 2010. ISBN 978-80-7400-194-9.

BOKŠOVÁ, J. *Účetní výkazy pod lupou*. Praha: Linde Praha, 2013. ISBN 978-80-7201-921-2.

KNÁPKOVÁ, A. / PAVELKOVÁ, D. *Finanční analýza*. 1. vyd., Praha: Grada Publishing, a.s., 2010. ISBN 978-80-247-33349-4.

MAREK, P. *Studijní průvodce financemi podniku*. 1. vyd., Praha: Ekopress, 2006. ISBN 80-86119-37-8.

SCHOLLEOVÁ, H. *Ekonomické a finanční řízení pro neekonomy*. 2., aktualiz. a rozš. vyd. Praha: Grada Publishing, 2012. ISBN 978-80-247-4004-1.

GRÜNWARD, R. a HOLEČKOVÁ, J. *Finanční analýza a plánování podniku*. 1. vyd., Praha: Ekopress, 2007. ISBN 978-80-86929-26-2.

HOLEČKOVÁ, J. *Finanční analýza firmy*. Praha: ASPI, 2008. ISBN 978-80-7357392-8.

KINSLINGEROVÁ a kol. *Manažerské finance*. 3. vyd. Praha: C. H. Beck, 2010. ISBN 978-80-7400-194-9.

REJNUŠ, O. *Finanční trhy*. 4. aktualiz. a rozš. vyd. Praha: Grada, 2014. ISBN 978-80-247-3671-6.

SEDLÁČEK, J. *Finanční analýza podniku*. 2., aktualizované vyd. Brno: Computer Press, 2011. ISBN 978-80-251-3386-6.

MRKVIČKA, J., KOLÁŘ, J. *Finanční analýza*. 2. vyd. Praha: Wolters Kluwer ČR, 2006. ISBN 80-7357-219-2.

KNÁPKOVÁ, A., ŠTEKER, K., PAVELKOVÁ, D. *Finanční analýza: komplexní průvodce s příklady*. Praha: Grada Publishing, 2013. ISBN 978-80-247-4456-8.

MAYNARD, J. *Financial accounting, reporting, and analysis*. Oxford: OXFORD UNIVERSITY PRESS, 2013. ISBN 978-0-19-960605-4.

Alza.cz, a.s. *Výroční zpráva společnosti Alza.cz a.s. pro rok 2016*. Praha, Jateční 33a, PSČ 170 00, 2016.

Sbírka listin Alza.cz, a. s., [online]. Ministerstvo spravedlnosti ČR, 2018 [cit. 10. 04.2018]. Dostupné z URL <<https://or.justice.cz/ias/ui/vypis-sl-firma?subjektId=701502>>

Výpis z obchodního rejstříku listin Alza.cz, a. s. [online]. Ministerstvo spravedlnosti ČR, 2018 [cit. 10. 04.2018]. Dostupné z URL <<https://or.justice.cz/ias/ui/rejstrik-firma.vysledky?subjektId=701502&typ=PLATNY>>

Seznam tabulek

Tabulka 1 - Kralickův Quick test – stupnice hodnocení ukazatelů	20
Tabulka 2 - Horizontální analýza aktiv, zkrácený přehled, absolutní vyjádření, tis. Kč	23
Tabulka 3 - Horizontální analýza aktiv, zkrácený přehled, relativní vyjádření, % .	23
Tabulka 4 - Horizontální analýza pasiv, zkrácený přehled, absolutní vyjádření, tis. Kč	25
Tabulka 5 - Horizontální analýza pasiv, zkrácený přehled, relativní vyjádření, %	25
Tabulka 6 - Vertikální analýza aktiv, zkrácený přehled, základem jsou aktiva celkem, %	26
Tabulka 7 - Vertikální analýza aktiv, zkrácený přehled, základem jsou aktiva celkem, %	27
Tabulka 8 - Horizontální analýza výkazu zisku a ztráty, zkrácený přehled, absolutní vyjádření, tis. Kč	28
Tabulka 9 - Horizontální analýza výkazu zisku a ztráty, zkrácený přehled, relativní vyjádření, %	28
Tabulka 10 - Vertikální analýza výkazu zisku a ztráty, zkrácený přehled, základem jsou tržby za prodej zboží, %	29
Tabulka 11 - Ukazatele rentability	30
Tabulka 12 - Ukazatele likvidity	31
Tabulka 13 - Ukazatele zadluženosti	32
Tabulka 14 - Ukazatele aktivity	32
Tabulka 15 - Souhrnné indexy hodnocení	33

Seznam příloh

Příloha č. 1 Rozvaha Alza.cz, a. s., aktiva 2016.....	42
Příloha č. 2 Rozvaha Alza.cz, a. s., pasiva 2016.....	44
Příloha č. 3 Rozvaha Alza.cz, a. s., aktiva 2015.....	46
Příloha č. 4 Rozvaha Alza.cz, a. s., pasiva 2015.....	48
Příloha č. 5 Rozvaha Alza.cz, a. s., aktiva 2014.....	50
Příloha č. 6 Rozvaha Alza.cz, a. s., pasiva 2014.....	52
Příloha č. 7 Rozvaha Alza.cz, a. s., aktiva 2013.....	54
Příloha č. 8 Rozvaha Alza.cz, a. s., pasiva 2013	56
Příloha č. 9 Rozvaha Alza.cz, a. s., aktiva 2012	58
Příloha č. 10 Rozvaha Alza.cz, a. s., pasiva 2012	60

Příloha č. 1 Rozvaha Alza.cz, a. s., aktiva 2016

(BILANCE)	Alza.cz a. s.
ke dni 31. prosince 2016	Sídlo, bydliště nebo místo podnikání účetní jednotky
(v celých tisících Kč)	Jateční 33a
IČ	Praha 7
27082440	170 00

označ	AKTIVA	řád	Běžné účetní období			Mínulé úč.
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
a	b	c				
	AKTIVA CELKEM (ř. 02 + 03 + 37 + 74)	001	4 623 392	-226 930	4 396 462	3 418 081
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002	0	0	0	0
B.	Dlouhodobý majetek (ř. 04 + 14 + 28)	003	399 113	-184 967	214 146	176 456
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek (ř. 05 + 06 + 09 až 11)	004	85 835	-31 347	54 488	32 284
B. I. 1	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	005	0	0	0	0
2	Ocenitelná práva (ř. 07 + 08)	006	85 835	-31 347	54 488	32 284
2.1	Software	007	85 835	-31 347	54 488	32 284
2.2	Ostatní ocenitelná práva	008	0	0	0	0
3	Goodwill	009	0	0	0	0
4	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	010	0	0	0	0
5	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek (ř. 12 + 13)	011	0	0	0	0
5.1	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	012	0	0	0	0
5.2	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	013	0	0	0	0
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek (ř. 15 + 18 až 20 + 24)	014	312 161	-153 620	158 541	143 993
B. II. 1	Pozemky a stavby (ř. 16 + 17)	015	20 949	-1 621	19 328	18 204
1.1	Pozemky	016	13 001	0	13 001	13 001
1.2	Stavby	017	7 948	-1 621	6 327	5 203
2	Hmotné movité věci a jejich soubory	018	288 669	-151 132	137 537	124 752
3	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	019	1 000	-867	133	200
4	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek (ř. 21 + 22 + 23)	020	0	0	0	0
4.1	Pěstitecké celky trvalých porostů	021	0	0	0	0
4.2	Dospělá zvířata a jejich skupiny	022	0	0	0	0
4.3	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	023	0	0	0	0
5	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek (ř. 25 + 26)	024	1 543	0	1 543	837
5.1	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	025	0	0	0	0
5.2	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	026	1 543	0	1 543	837
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek (ř. 28 až 34)	027	1 117	0	1 117	179
B. III. 1	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	028	1 117	0	1 117	179
2	Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba	029	0	0	0	0
3	Podíly - podstatný vliv	030	0	0	0	0
4	Zápůjčky a úvěry - podstatný vliv	031	0	0	0	0
5	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	032	0	0	0	0
6	Zápůjčky a úvěry - ostatní	033	0	0	0	0
7	Ostatní dlouhodobý finanční majetek (ř. 35 + 36)	034	0	0	0	0
7.1	Jiný dlouhodobý finanční majetek	035	0	0	0	0
7.2	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	036	0	0	0	0

Formulář zpracovala ASPEKT HM, daňová, účetní a auditorská kancelář, www.danovaprizenani.cz, business.center.cz

označ a	AKTIVA b	řád c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
C.	Oběžná aktiva (ř. 38 + 46 + 68 + 71)	037	4 071 961	-41 963	4 029 998	3 158 815
C. I.	Zásoby (ř.39 + 40 + 41 + 44 + 45)	038	2 737 858	-17 220	2 720 638	2 003 110
C. I. 1	Materiál	039	3 929	0	3 929	2 238
2	Nedokončená výroba a polotovary	040	0	0	0	0
3	Výrobky a zboží (ř.42 + 43)	041	2 733 929	-17 220	2 716 709	2 000 872
3.1	Výrobky	042	0	0	0	0
3.2	Zboží	043	2 733 929	-17 220	2 716 709	2 000 872
4	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	044	0	0	0	0
5	Poskytnuté zálohy na zásoby	045	0	0	0	0
C. II.	Pohledávky (ř. 47 + 57)	046	1 031 018	-24 743	1 006 275	651 966
C. II. 1	Dlouhodobé pohledávky (ř. 48 až 52)	047	0	0	0	0
1.1	Pohledávky z obchodních vztahů	048	0	0	0	0
1.2	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	049	0	0	0	0
1.3	Pohledávky - podstatný vliv	050	0	0	0	0
1.4	Odložená daňová pohledávka	051	0	0	0	0
1.5	Pohledávky - ostatní (ř. 53 až 56)	052	0	0	0	0
1.5.1	Pohledávky za společníky	053	0	0	0	0
1.5.2	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	054	0	0	0	0
1.5.3	Dohadné účty aktivní	055	0	0	0	0
1.5.4	Jiné pohledávky	056	0	0	0	0
2	Krátkodobé pohledávky (ř. 58 až 61)	057	1 031 018	-24 743	1 006 275	651 966
2.1	Pohledávky z obchodních vztahů	058	653 716	-24 743	628 973	395 077
2.2	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	059	0	0	0	0
2.3	Pohledávky - podstatný vliv	060	0	0	0	0
2.4	Pohledávky - ostatní (ř. 62 až 67)	061	377 302	0	377 302	256 889
2.4.1	Pohledávky za společníky	062	0	0	0	0
2.4.2	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	063	0	0	0	0
2.4.3	Stát - daňové pohledávky	064	147	0	147	509
2.4.4	Krátkodobé poskytnuté zálohy	065	26 735	0	26 735	13 045
2.4.5	Dohadné účty aktivní	066	349 202	0	349 202	240 982
2.4.6	Jiné pohledávky	067	1 218	0	1 218	2 353
C. III.	Krátkodobý finanční majetek (ř. 69 +70)	068	0	0	0	0
C. III. 1	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	069	0	0	0	0
2	Ostatní krátkodobý finanční majetek	070	0	0	0	0
C. IV.	Peněžní prostředky (ř. 72 +73)	071	303 085	0	303 085	503 739
C. IV. 1	Peněžní prostředky v pokladně	072	101 531	0	101 531	27 024
2	Peněžní prostředky na účtech	073	201 554	0	201 554	476 715
D. I.	Časové rozlišení aktiv (ř. 75 až 77)	074	152 318	0	152 318	82 810
D. I.	Náklady příštích období	075	115 826	0	115 826	10 220
D. II.	Komplexní náklady příštích období	076	0	0	0	0
D. III.	Příjmy příštích období	077	36 492	0	36 492	72 590

Příloha č. 2 Rozvaha Alza.cz, a. s., pasiva 2016

označ a	PASIVA b	řád c	Běžné účetní období 5	Minulé účetní období 6
	PASIVA CELKEM (ř. 79 + 101 + 141)	078	4 396 462	3 418 081
A.	Vlastní kapitál (ř. 80 + 84 + 92 + 95 + 99 - 100)	079	699 721	603 966
A. I.	Základní kapitál (ř. 81 až 83)	080	2 000	2 000
1	Základní kapitál	081	2 000	2 000
2	Vlastní podíly (-)	082	0	0
3	Změny základního kapitálu	083	0	0
A. II.	Ážio a kapitálové fondy (ř. 85 + 86)	084	21	322
A. II. 1	Ážio	085	0	0
2	Kapitálové fondy (ř. 87 až 91)	086	21	322
2.1	Ostatní kapitálové fondy	087	0	0
2.2	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	088	21	22
2.3	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací	089	0	0
2.4	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	090	0	300
2.5	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	091	0	0
A. III.	Fondy ze zisku (ř. 93 + 94)	092	400	400
A. III. 1	Ostatní rezervní fondy	093	400	400
2	Statutární a ostatní fondy	094	0	0
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-) (ř. 96 až 98)	095	53 284	601 244
A. IV. 1	Nerozdělený zisk minulých let	096	69 180	617 140
2	Neuhrazená ztráta minulých let (-)	097	-15 896	-15 896
3	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	098	0	0
A. V. 1	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-) (ř.01 - (+ 69 + 73 + 79 + 83 - 88 + 89 + 122))	099	644 016	0
2	Rozhodnuto o zálohách na výplatě podílu na zisku (-)	100	0	0
B. + C.	Cizí zdroje (ř. 102 + 107)	101	3 434 425	2 710 311
B. I.	Rezervy (ř. 103 až 106)	102	17 477	9 792
B. I. 1	Rezerva na důchody a podobné závazky	103	0	0
2	Rezerva na daň z příjmů	104	0	0
3	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	105	0	0
4	Ostatní rezervy	106	17 477	9 792
C.	Závazky (ř. 108 + 123)	107	3 416 948	2 700 519
C. I.	Dlouhodobé závazky (ř. 109 + 112 až 119)	108	65 267	394 396
C. I. 1	Vydané dluhopisy (ř.110 + 111)	109	0	0
1.1	Výměnitelné dluhopisy	110	0	0
1.2	Ostatní dluhopisy	111	0	0
2	Závazky k úvěrovým institucím	112	0	0
3	Dlouhodobé přijaté zálohy	113	0	0
4	Závazky z obchodních vztahů	114	0	0
5	Dlouhodobé směnky k úhradě	115	0	0
6	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	116	61 462	392 196
7	Závazky - podstatný vliv	117	0	0
8	Odložený daňový závazek	118	3 805	2 200
9	Závazky - ostatní (ř. 120 až 122)	119	0	0
9.1	Závazky ke společníkům	120	0	0
9.2	Dohadné účty pasivní	121	0	0
9.3	Jiné závazky	122	0	0

označ a	PASIVA b	řád c	Běžné účetní období 5	Minulé účetní období 6
C. II.	Krátkodobé závazky (ř. 124 + 127 až 133)	123	3 351 681	2 306 123
C. II. 1	Vydané dluhopisy (ř. 125 + 126)	124	0	0
1.1	Vyměnitelné dluhopisy	125	0	0
1.2	Ostatní dluhopisy	126	0	0
2	Závazky k úvěrovým institucím	127	0	0
3	Krátkodobé přijaté zálohy	128	52 292	63 080
4	Závazky z obchodních vztahů	129	2 442 124	1 465 467
5	Krátkodobé směnky k úhradě	130	0	0
6	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	131	0	0
7	Závazky - podstatný vliv	132	0	0
8	Závazky - ostatní (ř. 134 až 140)	133	857 265	777 576
8.1	Závazky ke společníkům	134	0	0
8.2	Krátkodobé finanční výpomoci	135	0	0
8.3	Závazky k zaměstnancům	136	24 383	19 718
8.4	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	137	14 439	11 938
8.5	Slát - daňové závazky a dotace	138	395 903	386 470
8.6	Dohadné účty pasivní	139	422 407	355 659
8.7	Jiné závazky	140	133	3 791
D.	Časové rozlišení pasiv (ř. 142 + 143)	141	262 316	103 804
D. I.	Výdaje příštích období	142	82 793	31 630
D. II.	Výnosy příštích období	143	179 523	72 174

Příloha č. 3 Rozvaha Alza.cz, a. s., aktiva 2015

Zpracováno v souladu s vyhláškou
č. 600/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů

ROZVAHA
(v celých tisících Kč)

ke dni 31.12.2015

IČ
27082440

Otbochodní firma nebo jiný
název účetní jednotky
Alza.cz a. s.

Sídlo, bydliště nebo místo
podnikání účetní jednotky
Jateční 33a
Praha 7
17000

Označení a	AKTIVA b (ř. 02 + 03 + 31 + 83)	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč. období	
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4	
	AKTIVA CELKEM	001	3 608 047	193 732	3 414 315	2 366 711	
A.	Pohledávky ze upsaný základní kapitál	002	0	0	0	0	
B.	Dlouhodobý majetek (ř. 04 + 13 + 23)	003	305 061	131 662	173 399	171 580	
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek (ř. 05 až 12)	004	42 979	13 752	29 227	18 802	
B. I. 1.	Zřizovací výdaje	005	0	0	0	0	
2.	Neremné výsledky výzkumu a vývoje	006	0	0	0	0	
3.	Software	007	42 979	13 752	29 227	18 802	
4.	Ocenitelná práva	008	0	0	0	0	
5.	Goodwill	009	0	0	0	0	
6.	Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	010	0	0	0	0	
7.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	011	0	0	0	0	
8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	012	0	0	0	0	
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek (ř. 14 až 22)	013	261 603	117 610	143 993	152 354	
B. II. 1.	Pozemky	014	13 001	0	13 001	12 999	
2.	Stavby	015	5 473	270	5 203	38	
3.	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	016	241 292	116 540	124 752	139 050	
4.	Pěstební aktivity trvalých porostů	017	0	0	0	0	
5.	Dospělá zvířata a jejich skupiny	018	0	0	0	0	
6.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	019	0	0	0	0	
7.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	020	837	0	837	0	
8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	021	0	0	0	0	
9.	Oceňovací rozdíly k nabytému majetku	022	1 000	800	200	267	
B. II.	Dlouhodobý finanční majetek (ř. 24 až 30)	023	479	300	179	424	
B. II. 1.	Podíly v ovládaných a řízených osobách	024	479	300	179	424	
2.	Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	025	0	0	0	0	
3.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	026	0	0	0	0	
4.	Půjčky a úvěry - ovládající a řídicí osoba, podstatný vliv	027	0	0	0	0	
5.	Jiný dlouhodobý finanční majetek	028	0	0	0	0	
6.	Požizovaný dlouhodobý finanční majetek	029	0	0	0	0	
7.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	030	0	0	0	0	

Označení	AKTIVA	Číslo řádku	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
a	b	c				
C.	Oběžná aktiva (ř. 32 + 39 + 48 + 58)	001	3 220 185	62 070	3 158 115	2 185 458
C. I.	Zásoby (ř. 35 až 38)	002	2 013 654	10 545	2 003 109	1 227 891
C. I. 1.	Materiál	003	2 238	0	2 238	1 724
2.	Nedokončená výroba a polotovary	004	0	0	0	0
3.	Výrobky	005	0	0	0	0
4.	Miscí a ostatní zvířata a jejich skupiny	006	0	0	0	0
5.	Zboží	007	2 011 416	10 545	2 000 871	1 226 167
6.	Poskytnuté zálohy na zásoby	008	0	0	0	0
C. II.	Dlouhodobé pohledávky (ř. 40 až 47)	009	0	0	0	0
C. II. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	040	0	0	0	0
2.	Pohledávky - ovládající a řídicí osoba	041	0	0	0	0
3.	Pohledávky - podstatný vliv	042	0	0	0	0
4.	Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	043	0	0	0	0
5.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	044	0	0	0	0
6.	Dohadné účty aktivní	045	0	0	0	0
7.	Jiné pohledávky	046	0	0	0	0
8.	Ocizovaná daňová pohledávka	047	0	0	0	0
C. III.	Krátkodobé pohledávky (ř. 49 až 57)	048	703 038	51 525	651 511	510 287
C. III. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	049	446 164	51 525	394 639	358 640
2.	Pohledávky - ovládající a řídicí osoba	050	0	0	0	0
3.	Pohledávky - podstatný vliv	051	0	0	0	0
4.	Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	052	0	0	0	0
5.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	053	0	0	0	0
6.	Státní - daňové pohledávky	054	509	0	509	28
7.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	055	13 029	0	13 029	18 807
8.	Dohadné účty aktivní	056	240 982	0	240 982	131 017
9.	Jiné pohledávky	057	2 352	0	2 352	1 795
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek (ř. 59 až 62)	058	503 495	0	503 495	447 278
C. IV. 1.	Peníze	059	66 556		66 556	103 413
2.	Účty v bankách	060	436 939	0	436 939	343 865
3.	Krátkodobé cenné papíry a podíly	061	0	0	0	0
4.	Porozovaný krátkodobý finanční majetek	062	0	0	0	0
D. I.	Časové rozlišení (ř. 64 až 66)	063	82 801	0	82 801	28 675
D. I. 1.	Náklady příštích období	064	10 211	0	10 211	8 107
2.	Komplexní náklady příštích období	065	0	0	0	0
3.	Příjmy příštích období	066	72 590	0	72 590	20 568

Příloha č. 4 Rozvaha Alza.cz, a. s., pasiva 2015

Označení	PASIVA	Číslo řádku	Běžné účetní období	Minulé účetní období
a	b	c	5	6
	PASIVA CELKEM (ř. 68 + 96 + 119)	067	3 414 315	2 385 711
A.	Vlastní kapitál (ř. 69 + 73 + 79 + 82 + 95)	068	619 562	521 891
A. I.	Základní kapitál (ř. 70 až 72)	069	2 000	2 000
A. I.	1. Základní kapitál	070	2 000	2 000
	2. Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly (-)	071	0	0
	3. Změny základního kapitálu	072	0	0
A. II.	Kapitálové fondy (ř. 74 až 78)	073	22	27
A. II.	1. Emisní náklady	074	0	0
	2. Ostatní kapitálové fondy	075	0	0
	3. Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	076	22	27
	4. Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách společností	077	0	0
	5. Rozdíly z přeměn společností	078	0	0
A. III.	Rezervní fondy, neobčasný fond a ostatní fondy ze zisku (ř. 80 + 81)	079	400	400
A. III.	1. Zákonny rezervní fond / Neobčasný fond	080	400	400
	2. Statutární a ostatní fondy	081	0	0
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (ř. 83 + 84)	082	48 880	48 880
A. IV.	1. Nerozdělaný zisk minulých let	083	48 880	48 880
	2. Neuhrazená ztráta minulých let	084	0	0
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	085	566 290	470 584
B.	Cizí zdroje (ř. 87 + 92 + 103 + 115)	086	2 691 140	1 809 024
B. I.	Rezervy (ř. 88 až 91)	087	8 752	8 000
B. I.	1. Rezervy podle zvláštních právních předpisů	088	0	0
	2. Rezerva na důchody a podobné závazky	089	0	0
	3. Rezerva na daň z příjmů	090	0	0
	4. Ostatní rezervy	091	8 752	8 000
B. II.	Dlouhodobé závazky (ř. 93 až 102)	092	381 129	99 847
B. II.	1. Závazky z obchodních vztahů	093	0	0
	2. Závazky - ovládací a řídicí osoba	094	0	96 030
	3. Závazky - podstatný vliv	095	0	0
	4. Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	096	378 929	0
	5. Dlouhodobé přijaté zálohy	097	0	0
	6. Vydané dluhopisy	098	0	0
	7. Dlouhodobé směny k úhradě	099	0	0
	8. Dohadné účty pasivní	100	0	0
	9. Jiné závazky	101	0	0
	10. Očíslovaný daňový závazek	102	2 200	3 617

Označení	PASIVA	Číslo řádku	Běžné účetní období	Minulém účetní období
a	b	s	5	6
B. III.	Krátkodobé závazky (ř. 104 až 114)	103	2 301 259	1 701 177
B. III.	1. Závazky z obchodních vztahů	104	1 464 547	903 268
	2. Závazky - ovládací a řídicí osoba	105	0	0
	3. Závazky - podstatný vliv	106	0	0
	4. Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	107	0	432 660
	5. Závazky k zaměstnancům	108	19 618	16 264
	6. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	109	11 880	9 839
	7. Stát - daňové závazky a dotace	110	386 422	72 720
	8. Krátkodobé přijaté zálohy	111	63 060	18 282
	9. Vydané duhopisy	112	0	0
	10. Dohazné úbytky pasivní	113	355 485	247 962
	11. Jiné závazky	114	227	182
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci (ř. 116 až 118)	115	0	0
B. IV.	1. Bankovní úvěry dlouhodobé	116	0	0
	2. Krátkodobé bankovní úvěry	117	0	0
	3. Krátkodobé finanční výpomoci	118	0	0
C. I.	Časové rozlišení (ř. 120 + 121)	119	103 613	54 796
C. I.	1. Výdaje příštích období	120	31 442	28 332
	2. Výnosy příštích období	121	72 171	26 464

Sestaveno dne:

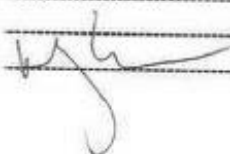
5.4.2016

Právní forma účetní jednotky:

akciová společnost

Předmět podnikání účetní jednotky:

Podpisový záznam:



Příloha č. 5 Rozvaha Alza.cz, a. s., aktiva 2014

Zpracováno v souladu s vyhláškou č.
500/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů

ROZVAHA (BALANCE)

ke 31.12.2014

(v celých tisících Kč)

IČ
27082440

Obchodní firma nebo jiný název
účetní jednotky

Alza.cz a.s.

Sídlo, bydliště nebo místo
podnikání účetní jednotky

Jateční 33

Praha 7

170 00

označ a	AKTIVA b	řád c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
	AKTIVA CELKEM (ř. 02 + 03 + 31 + 63)	001	2 410 023	-24 312	2 385 711	1 954 227
A	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002	0	0	0	0
B	Dlouhodobý majetek (ř. 04 + 13 + 23)	003	256 340	-84 760	171 580	119 733
B I	Dlouhodobý nehmotný majetek (ř.05 až 12)	004	23 481	-4 679	18 802	2 062
B I 1	1 Zřizovací výdaje	005	0	0	0	0
	2 Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	006	0	0	0	0
	3 Software	007	23 481	-4 679	18 802	2 062
	4 Ocenitelná práva	008	0	0	0	0
	5 Goodwill	009	0	0	0	0
	6 Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	010	0	0	0	0
	7 Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	011	0	0	0	0
	8 Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	012	0	0	0	0
B II	Dlouhodobý hmotný majetek (ř.14 až 22)	013	232 435	-80 081	152 354	117 489
B II 1	1 Pozemky	014	12 999	0	12 999	0
	2 Stavby	015	84	-56	38	56
	3 Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	016	218 342	-79 282	139 050	117 100
	4 Pěstlivostní celky trvalých porostů	017	0	0	0	0
	5 Dospělá zvířata a jejich skupiny	018	0	0	0	0
	6 Jiný dlouhodobý hmotný majetek	019	0	0	0	0
	7 Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	020	0	0	0	0
	8 Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	021	0	0	0	0
	9 Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	022	1 000	-733	267	333
B III	Dlouhodobý finanční majetek (ř. 24 až 30)	023	424	0	424	182
B III 1	1 Podíly - ovládaná osoba	024	424	0	424	182
	2 Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	025	0	0	0	0
	3 Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	026	0	0	0	0
	4 Půjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládaná osoba, podstatný vliv	027	0	0	0	0
	5 Jiný dlouhodobý finanční majetek	028	0	0	0	0
	6 Pořizovaný dlouhodobý finanční majetek	029	0	0	0	0
	7 Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	030	0	0	0	0

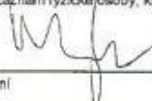
Handwritten signature

označ a	AKTIVA b	řád c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
C	Oběžná aktiva (ř. 32 + 39 + 48 + 58)	031	2 125 008	60 448	2 185 456	1 758 316
C I	Zásoby (ř. 33 až 38)	032	1 246 423	-18 532	1 227 891	930 408
C I 1	1 Materiál	033	1 724	0	1 724	1 724
C I 2	2 Nedokončená výroba a polotovary	034	0	0	0	0
C I 3	3 Výrobky	035	0	0	0	0
C I 4	4 Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	036	0	0	0	0
C I 5	5 Zboží	037	1 244 699	-18 532	1 226 167	928 684
C I 6	6 Poskytnuté zálohy na zásoby	038	0	0	0	0
C II	Dlouhodobé pohledávky (ř. 40 až 47)	039	0	0	0	0
C II 1	1 Pohledávky z obchodních vztahů	040	0	0	0	0
C II 2	2 Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	041	0	0	0	0
C II 3	3 Pohledávky - podstatný vliv	042	0	0	0	0
C II 4	4 Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	043	0	0	0	0
C II 5	5 Dlouhodobé poskytnuté zálohy	044	0	0	0	0
C II 6	6 Dohadné účty aktivní	045	0	0	0	0
C II 7	7 Jiné pohledávky	046	0	0	0	0
C II 8	8 Odložená daňová pohledávka	047	0	0	0	0
C III	Krátkodobé pohledávky (ř. 49 až 57)	048	511 119	-832	510 287	259 001
C III 1	1 Pohledávky z obchodních vztahů	049	359 472	-832	358 640	215 932
C III 2	2 Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	050	0	0	0	0
C III 3	3 Pohledávky - podstatný vliv	051	0	0	0	0
C III 4	4 Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	052	0	0	0	0
C III 5	5 Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	053	0	0	0	0
C III 6	6 Stát - daňové pohledávky	054	28	0	28	19 772
C III 7	7 Krátkodobé poskytnuté zálohy	055	18 807	0	18 807	13 221
C III 8	8 Dohadné účty aktivní	056	131 017	0	131 017	9 130
C III 9	9 Jiné pohledávky	057	1 795	0	1 795	946
C IV	Krátkodobý finanční majetek (ř. 59 až 62)	058	367 488	79 812	447 278	568 907
C IV 1	1 Peníze	059	23 601	79 812	103 413	64 028
C IV 2	2 Účty v bankách	060	343 885	0	343 865	504 879
C IV 3	3 Krátkodobý cenné papíry a podíly	061	0	0	0	0
C IV 4	4 Pořizovaný krátkodobý finanční majetek	062	0	0	0	0
D I	Časové rozlišení (ř. 64 až 66)	063	28 675	0	28 675	76 178
D I 1	1 Náklady příštích období	064	8 107	0	8 107	2 859
D I 2	2 Komplexní náklady příštích období	065	0	0	0	0
D I 3	3 Příjmy příštích období	066	20 568	0	20 568	73 319

Příloha č. 6 Rozvaha Alza.cz, a. s., pasiva 2014

označ	PASIVA	řád	Běžné účetní období	Minulé účetní období
a	b	c	5	6
	PASIVA CELKEM (ř. 68 + 86 + 119)	067	2 385 711	1 954 227
A	Vlastní kapitál (ř. 69 + 73 + 79 + 82 + 85)	068	521 891	483 865
A I	Základní kapitál (ř. 70 až 72)	069	2 000	2 000
1	Základní kapitál	070	2 000	2 000
2	Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly (-)	071	0	0
3	Změny základního kapitálu	072	0	0
A II	Kapitálové fondy (ř. 74 až 77)	073	27	25
A II 1	Emisní ážio	074	0	0
2	Ostatní kapitálové fondy	075	0	0
3	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	076	27	25
4	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách	077	0	0
5	Rozdíly z přeměn společnosti	078	0	0
A III	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku (ř. 80 + 81)	079	400	400
A III 1	Zákonný rezervní fond / Nedělitelný fond	080	400	400
2	Statutární a ostatní fondy	081	0	0
A IV	Výsledek hospodaření minulých let (ř. 83 + 84)	082	48 880	48 880
A IV 1	Nerozdělený zisk minulých let	083	48 880	48 880
2	Neuhrazená ztráta minulých let	084	0	0
A V	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-) (ř. 01 - (+ 69 + 73 + 79 + 82 + 86 + 119))	085	470 584	432 660
B	Cizí zdroje (ř. 87 + 92 + 103 + 115)	086	1 809 024	1 410 784
B I	Rezervy (ř. 88 až 91)	087	8 000	0
B I 1	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	088	0	0
2	Rezerva na důchody a podobné závazky	089	0	0
3	Rezerva na daň z příjmů	090	0	0
4	Ostatní rezervy	091	8 000	0
B II	Dlouhodobé závazky (ř. 93 až 102)	092	99 847	94 453
B II 1	Závazky z obchodních vztahů	093	0	0
2	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	094	86 030	0
3	Závazky - podstatný vliv	095	0	0
4	Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	096	0	0
5	Dlouhodobé přijaté zálohy	097	0	0
6	Vydané dluhopisy	098	0	0
7	Dlouhodobé směnky k úhradě	099	0	0
8	Dohadné účty pasivní	100	0	0
9	Jiné závazky	101	0	90 000
10	Odložený daňový závazek	102	3 817	4 453

označ a	PASIVA b	řád c	Běžné účetní období 5	Minulé účetní období 6
B III	Krátkodobé závazky (ř. 104 až 114)	103	1 701 177	1 316 331
B III 1	Závazky z obchodních vztahů	104	903 268	822 838
2	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	105	0	0
3	Závazky - podstatný vliv	106	0	0
4	Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	107	432 660	290 000
5	Závazky k zaměstnancům	108	16 264	11 568
6	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	109	9 839	6 943
7	Stát - daňové závazky a dotace	110	72 720	30 548
8	Krátkodobé přijaté zálohy	111	16 262	16 779
9	Vydané dluhopisy	112	0	0
10	Dohadné účty pasivní	113	247 962	135 198
11	Jiné závazky	114	182	357
B IV	Bankovní úvěry a výpomoci (ř. 116 až 118)	115	0	0
B IV 1	Bankovní úvěry dlouhodobé	116	0	0
2	Krátkodobé bankovní úvěry	117	0	0
3	Krátkodobé finanční výpomoci	118	0	0
C I	Časové rozlišení (ř. 120 + 121)	119	54 796	59 478
C I 1	Výdaje příštích období	120	28 332	59 257
2	Výnosy příštích období	121	26 464	221

Sestaveno dne 19.6.2015	Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky nebo podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou 
Právní forma jednotky akciová společnost	Předmět podnikání maloobchod prostřednictvím internetu


PKM Audit & Tax s.r.o.
 U tvrze 38, 100 00 Praha 10
 DIČ: CZ27377563
 tel.: 274 779 873, 274 794 818
 e-mail: info@pkm-audit.cz

Příloha č. 7 Rozvaha Alza.cz, a. s., aktiva 2013


Srovnání v souladu s vyhláškou č. 505/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů		ROZVAHA (BILANCE)		Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky			
		ke 31.12.2013		Alza.cz a.s.			
		(v celých tisících Kč)		Sídlo, bydliště nebo místo podnikání účetní jednotky			
		IČ		Jateční 33			
		27082440		Praha 7			
				170 00			
řádková značka	AKTIVA	řád	Běžné účetní období			Minulé úč. období	
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4	
	b	c					
	AKTIVA CELKEM (ř. 02 + 03 + 31 + 63)	001	1 982 508	-28 281	1 954 227	1 478 777	
	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002	0	0	0	0	
	Dlouhodobý majetek (ř. 04 + 13 + 23)	003	174 058	-54 325	119 733	32 931	
	Dlouhodobý nehmotný majetek (ř.05 až 12)	004	5 244	-3 182	2 062	3 225	
i	1 Zřizovací výdaje	005	0	0	0	0	
	2 Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	006	0	0	0	0	
	3 Software	007	5 244	-3 182	2 062	3 225	
	4 Ocenitelná práva	008	0	0	0	0	
	5 Goodwill	009	0	0	0	0	
	6 Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	010	0	0	0	0	
	7 Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	011	0	0	0	0	
	8 Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	012	0	0	0	0	
	Dlouhodobý hmotný majetek (ř.14 až 22)	013	168 632	-51 143	117 489	29 539	
	1 Pozemky	014	0	0	0	0	
	2 Stavby	015	94	-38	56	75	
	3 Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	016	187 538	-50 438	117 100	29 054	
	4 Pěstičské celky trvalých porostů	017	0	0	0	0	
	5 Dospělá zvířata a jejich skupiny	018	0	0	0	0	
	6 Jiný dlouhodobý hmotný majetek	019	0	0	0	0	
	7 Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	020	0	0	0	0	
	8 Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	021	0	0	0	0	
	9 Oceňovací rozdíly k nabytému majetku	022	1 000	-667	333	400	
	Dlouhodobý finanční majetek (ř. 24 až 30)	023	182	0	182	167	
	1 Podíly - ovládaná osoba	024	182	0	182	167	
	2 Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	025	0	0	0	0	
	3 Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	026	0	0	0	0	
	4 Půjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba, podstatný vliv	027	0	0	0	0	
	5 Jiný dlouhodobý finanční majetek	028	0	0	0	0	
	6 Pořizovaný dlouhodobý finanční majetek	029	0	0	0	0	
	7 Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	030	0	0	0	0	

číslo	AKTIVA	řád	Běžné účetní období			Minulé úč.
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
	b	c	1	2	3	4
	Oběžná aktiva (ř. 32 + 39 + 48 + 58)	031	1 732 272	26 044	1 758 316	1 406 308
	Zásoby (ř. 33 až 38)	032	936 055	-4 647	930 408	749 283
1	Materiál	033	1 724	0	1 724	1 727
2	Nedokončená výroba a polotovary	034	0	0	0	0
3	Výrobky	035	0	0	0	0
4	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	036	0	0	0	0
5	Zboží	037	933 331	-4 647	928 684	747 556
6	Poskytnuté zálohy na zásoby	038	0	0	0	0
	Dlouhodobé pohledávky (ř. 40 až 47)	039	0	0	0	0
1	Pohledávky z obchodních vztahů	040	0	0	0	0
2	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	041	0	0	0	0
3	Pohledávky - podstatný vliv	042	0	0	0	0
4	Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	043	0	0	0	0
5	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	044	0	0	0	0
6	Dohadné účty aktivní	045	0	0	0	0
7	Jiné pohledávky	046	0	0	0	0
8	Odložená daňová pohledávka	047	0	0	0	0
	Krátkodobé pohledávky (ř. 49 až 57)	048	259 001	0	259 001	222 285
1	Pohledávky z obchodních vztahů	049	215 932	0	215 932	190 421
2	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	050	0	0	0	0
3	Pohledávky - podstatný vliv	051	0	0	0	0
4	Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	052	0	0	0	0
5	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	053	0	0	0	0
6	Stát - daňové pohledávky	054	19 772	0	19 772	24 342
7	Krátkodobé poskytnuté zálohy	055	13 221	0	13 221	5 275
8	Dohadné účty aktivní	056	9 130	0	9 130	2 078
9	Jiné pohledávky	057	946	0	946	169
	Krátkodobý finanční majetek (ř. 59 až 62)	058	538 216	30 691	568 907	434 740
1	Peníze	059	33 337	30 691	64 028	52 385
2	Účty v bankách	060	504 879	0	504 879	382 355
3	Krátkodobý cenné papíry a podíly	061	0	0	0	0
4	Požizovaný krátkodobý finanční majetek	062	0	0	0	0
	Časové rozlišení (ř. 64 až 66)	063	78 178	0	78 178	39 538
1	Náklady příštích období	064	2 859	0	2 859	2 094
2	Komplexní náklady příštích období	065	0	0	0	0
3	Příjmy příštích období	066	73 319	0	73 319	37 444

Příloha č. 8 Rozvaha Alza.cz, a. s., pasiva 2013

č	PASIVA	řád c	Běžné účetní	Minulé účetní
			období 5	období 6
	PASIVA CELKEM (ř. 68 + 86 + 119)	067	1 964 227	1 478 777
	Vlastní kapitál (ř. 69 + 73 + 79 + 82 + 85)	068	463 965	341 290
	Základní kapitál (ř. 70 až 72)	069	2 000	2 000
1	Základní kapitál	070	2 000	2 000
2	Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly (-)	071	0	0
3	Změny základního kapitálu	072	0	0
	Kapitálové fondy (ř. 74 až 77)	073	25	10
1	Emisní ážio	074	0	0
2	Ostatní kapitálové fondy	075	0	0
3	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	076	25	10
4	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách	077	0	0
5	Rozdíly z přeměn společnosti	078	0	0
	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku (ř. 80 + 81)	079	400	400
1	Zákonný rezervní fond / Nedělitelný fond	080	400	400
2	Statutární a ostatní fondy	081	0	0
	Výsledek hospodáření minulých let (ř. 83 + 84)	082	48 880	5 610
1	Nerozdělený zisk minulých let	083	48 880	5 610
2	Neuhrazená ztráta minulých let	084	0	0
	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-) /ř.01 - (+ 69 + 73 + 79 + 82 + 86 + 119)/	085	432 680	333 270
	Cizí zdroje (ř. 87 + 92 + 103 + 115)	086	1 410 784	1 088 893
	Rezervy (ř. 88 až 91)	087	0	0
1	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	088	0	0
2	Rezerva na důchody a podobné závazky	089	0	0
3	Rezerva na daň z příjmů	090	0	0
4	Ostatní rezervy	091	0	0
	Dlouhodobé závazky (ř. 93 až 102)	092	94 453	3 181
1	Závazky z obchodních vztahů	093	0	0
2	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	094	0	0
3	Závazky - podstatný vliv	095	0	0
4	Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	096	0	0
5	Dlouhodobé přijaté zálohy	097	0	0
6	Vydané dluhopisy	098	0	0
7	Dlouhodobé směnky k úhradě	099	0	0
8	Dohadné účty pasivní	100	0	0
9	Jiné závazky	101	90 000	0
10	Odložený daňový závazek	102	4 453	3 181

číslo	PASIVA	řád	Běžné účetní období	Minulé účetní období
a	b	c	5	6
II	Krátkodobé závazky (ř. 104 až 114)	103	1 316 331	1 065 712
1	Závazky z obchodních vztahů	104	622 938	947 793
2	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	105	0	0
3	Závazky - podstatný vliv	106	0	0
4	Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	107	290 000	0
5	Závazky k zaměstnancům	108	11 568	9 128
6	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	109	6 943	5 437
7	Stát - daňové závazky a dotace	110	30 548	1 341
8	Krátkodobé přijaté zálohy	111	18 779	26 873
9	Vydané dluhopisy	112	0	0
10	Dohadné účty pasivní	113	135 198	94 838
11	Jiné závazky	114	357	302
V	Bankovní úvěry a výpomoci (ř. 116 až 118)	115	0	0
1	Bankovní úvěry dlouhodobé	116	0	0
2	Krátkodobé bankovní úvěry	117	0	0
3	Krátkodobé finanční výpomoci	118	0	0
119	Časové rozlišení (ř. 120 + 121)	119	59 478	48 594
1	Výdaje příštích období	120	59 257	9 219
2	Výnosy příštích období	121	221	39 375

ve dne	Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky nebo podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou
12.3.2014	
forma jednotky	Předmět podnikání
akciová společnost	maloobchod prostřednictvím internetu

PKM Audit & Tax s.r.o.

U brzo 38, 100 00 Praha 10
DIČ: CZ27977563
tel.: 274 779 873, 274 784 816
e-mail: info@pkm-audit.cz

31.5.2014 *Škari*

Příloha č. 9 Rozvaha Alza.cz, a. s., aktiva 2012

Znač		ROZVAHA (BALANCE)		Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky			
v souladu s vyhláškou č. 181/2005 Sb. ve znění pozdějších předpisů		ke 31.12.2012		Alza.cz a.s.			
		(v celých tisících Kč)		Sídlo, bydliště nebo místo podnikání účetní jednotky			
		IČ		Jateční 33			
		27082440		Praha 7			
				170 00			
Znač	a	b	c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
				Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
		AKTIVA CELKEM (ř. 02 + 03 + 31 + 63)	001	1 501 345	-22 588	1 478 777	1 129 389
		Pohledávky za upsaný základní kapitál	002	0	0	0	0
		Dlouhodobý majetek (ř. 04 + 13 + 23)	003	73 800	-40 869	32 931	36 509
	I	Dlouhodobý nehmotný majetek (ř.05 až 12)	004	4 921	-1 696	3 225	3 254
	I 1	Zřizovací výdaje	005	0	0	0	0
	2	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	006	0	0	0	0
	3	Software	007	4 921	-1 696	3 225	3 254
	4	Ocenitelná práva	008	0	0	0	0
	5	Goodwill	009	0	0	0	0
	6	Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	010	0	0	0	0
	7	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	011	0	0	0	0
	8	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	012	0	0	0	0
	II	Dlouhodobý hmotný majetek (ř.14 až 22)	013	68 712	-39 173	29 539	33 084
	II 1	Pozemky	014	0	0	0	0
	2	Stavby	015	94	-19	75	94
	3	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	016	67 618	-38 554	29 064	32 523
	4	Pěstitecké celky trvalých porostů	017	0	0	0	0
	5	Dospělá zvířata a jejich skupiny	018	0	0	0	0
	6	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	019	0	0	0	0
	7	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	020	0	0	0	0
	8	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	021	0	0	0	0
	9	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	022	1 000	-600	400	467
	III	Dlouhodobý finanční majetek (ř. 24 až 30)	023	167	0	167	171
	III 1	Podíly - ovládaná osoba	024	167	0	167	171
	2	Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	025	0	0	0	0
	3	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	026	0	0	0	0
	4	Půjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba, podstatný vliv	027	0	0	0	0
	5	Jiný dlouhodobý finanční majetek	028	0	0	0	0
	6	Požizovaný dlouhodobý finanční majetek	029	0	0	0	0
	7	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	030	0	0	0	0

... v souladu s vyhláškou č.
... Sb. ve znění pozdějších předpisů

ROZVAHA (BALANCE)

ke 31.12.2012

(v celých tisících Kč)

IČ
27082440

Obchodní firma nebo jiný název
účetní jednotky

Alza.cz a.s.

Sídlo, bydliště nebo místo
podnikání účetní jednotky

Jateční 33

Praha 7

170 00

znač	AKTIVA	řád	Běžné účetní období			Minulé úč.
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
a	b	c	1	2	3	4
	AKTIVA CELKEM (ř. 02 + 03 + 31 + 63)	001	1 501 345	-22 588	1 478 777	1 129 389
	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002	0	0	0	0
	Dlouhodobý majetek (ř. 04 + 13 + 23)	003	73 800	-40 869	32 931	36 509
I	Dlouhodobý nehmotný majetek (ř.05 až 12)	004	4 921	-1 696	3 225	3 254
I 1	Zřizovací výdaje	005	0	0	0	0
I 2	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	006	0	0	0	0
I 3	Software	007	4 921	-1 696	3 225	3 254
I 4	Ocenitelná práva	008	0	0	0	0
I 5	Goodwill	009	0	0	0	0
I 6	Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	010	0	0	0	0
I 7	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	011	0	0	0	0
I 8	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	012	0	0	0	0
II	Dlouhodobý hmotný majetek (ř.14 až 22)	013	68 712	-39 173	29 539	33 064
II 1	Pozemky	014	0	0	0	0
II 2	Stavby	015	94	-19	75	94
II 3	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	016	67 618	-38 554	29 064	32 523
II 4	Pěstitelské celky trvalých porostů	017	0	0	0	0
II 5	Dospělá zvířata a jejich skupiny	018	0	0	0	0
II 6	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	019	0	0	0	0
II 7	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	020	0	0	0	0
II 8	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	021	0	0	0	0
II 9	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	022	1 000	-600	400	467
III	Dlouhodobý finanční majetek (ř. 24 až 30)	023	167	0	167	171
III 1	Podíly - ovládaná osoba	024	167	0	167	171
III 2	Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	025	0	0	0	0
III 3	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	026	0	0	0	0
III 4	Půjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba, podstatný vliv	027	0	0	0	0
III 5	Jiný dlouhodobý finanční majetek	028	0	0	0	0
III 6	Požizovaný dlouhodobý finanční majetek	029	0	0	0	0
III 7	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	030	0	0	0	0

Příloha č. 10 Rozvaha Alza.cz, a. s., pasiva 2012

znač	PASIVA	řád	Běžné účetní období	Minulé účetní období
a	b	c	5	6
	PASIVA CELKEM (ř. 68 + 86 + 119)	067	1 478 777	1 129 389
	Vlastní kapitál (ř. 69 + 73 + 79 + 82 + 85)	068	341 290	348 024
I	Základní kapitál (ř. 70 až 72)	069	2 000	2 000
1	Základní kapitál	070	2 000	2 000
2	Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly (-)	071	0	0
3	Změny základního kapitálu	072	0	0
II	Kapitálové fondy (ř. 74 až 77)	073	10	14
1	Emisní ážio	074	0	0
2	Ostatní kapitálové fondy	075	0	0
3	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	076	10	14
4	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách	077	0	0
5	Rozdíly z přeměn společností	078	0	0
III	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku (ř. 80 + 81)	079	400	400
1	Zákonný rezervní fond / Nedělitelný fond	080	400	400
2	Statutární a ostatní fondy	081	0	0
IV	Výsledek hospodaření minulých let (ř. 83 + 84)	082	5 610	4 932
1	Nerozdělený zisk minulých let	083	5 610	4 932
2	Neuhrazená ztráta minulých let	084	0	0
V	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-) /ř.01 - (+ 69 + 73 + 79 + 82 + 86 + 119)/	085	333 270	340 678
	Cizí zdroje (ř. 87 + 92 + 103 + 115)	086	1 088 893	731 430
I	Rezervy (ř. 88 až 91)	087	0	0
1	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	088	0	0
2	Rezerva na důchody a podobné závazky	089	0	0
3	Rezerva na daň z příjmů	090	0	0
4	Ostatní rezervy	091	0	0
II	Dlouhodobé závazky (ř. 93 až 102)	092	3 181	2 745
1	Závazky z obchodních vztahů	093	0	0
2	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	094	0	0
3	Závazky - podstatný vliv	095	0	0
4	Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	096	0	0
5	Dlouhodobé přijaté zálohy	097	0	0
6	Vydané dluhopisy	098	0	0
7	Dlouhodobé směnky k úhradě	099	0	0
8	Dohadné účty pasívní	100	0	0
9	Jiné závazky	101	0	0
10	Odložený daňový závazek	102	3 181	2 745

znač	PASIVA	řad	Běžné účetní období	Minulé účetní období
a	b	c	5	6
III	Krátkodobé závazky (ř. 104 až 114)	103	1 085 712	728 685
III	1 Závazky z obchodních vztahů	104	947 793	703 428
	2 Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	105	0	0
	3 Závazky - podstatný vliv	106	0	0
	4 Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	107	0	0
	5 Závazky k zaměstnancům	108	9 128	7 994
	6 Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	109	5 437	4 719
	7 Stát - daňové závazky a dotace	110	1 341	3 122
	8 Krátkodobé přijaté zálohy	111	26 873	7 131
	9 Vydané dluhopisy	112	0	0
	10 Dohadné účty pasivní	113	94 838	158
	11 Jiné závazky	114	302	2 133
IV	Bankovní úvěry a výpomoci (ř. 116 až 118)	115	0	0
IV	1 Bankovní úvěry dlouhodobé	116	0	0
	2 Krátkodobé bankovní úvěry	117	0	0
	3 Krátkodobé finanční výpomoci	118	0	0
I	Časové rozlišení (ř. 120 + 121)	119	48 594	49 935
I	1 Výdaje příštích období	120	9 219	26 488
	2 Výnosy příštích období	121	39 375	23 447

ANOTAČNÍ ZÁZNAM

AUTOR	Jan Horáček		
STUDIJNÍ OBOR	6208R163 Podniková ekonomika a finanční management		
NÁZEV PRÁCE	Finanční analýza společnosti Alza.cz a.s.		
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. Šárka Hyblerová, Ph.D.		
KATEDRA	KFMU - Katedra finančního a manažerského účetnictví	ROK ODEVZDÁNÍ	2018
POČET STRAN	61		
POČET OBRÁZKŮ	0		
POČET TABULEK	15		
POČET PŘÍLOH	10		
STRUČNÝ POPIS	<p>Tato bakalářská práce se zabývá finanční analýzou společnosti Alza.cz, a.s. v období 2012-2016. Cílem této práce je zhodnocení finanční kondice společnosti a případně doporučit vhodná opatření, která povedou ke zlepšení ekonomického stavu. Teoretické část popisuje základní podstatu a cíle finanční analýzy. Praktická část se zabýval aplikováním postupů a ukazatelů. V úplném závěru jsou vyhodnoceny výsledky provedené finanční analýzy a následně zminěna navržená opatření.</p>		
KLÍČOVÁ SLOVA	Vertikální analýza, horizontální analýza, výnosy, náklady, rozdílové ukazatele, poměrové ukazatele, výsledek hospodaření, likvidita, zadluženost, rentabilita, aktivita, výkaz zisku a ztráty.		

ANNOTATION

AUTHOR	Jan Horáček		
FIELD	6208R163 Business Administration and Financial Management		
THESIS TITLE	Financial analysis of the company Alza.cz a.s.		
SUPERVISOR	Ing. Šárka Hyblerová, Ph.D.		
DEPARTMENT	KFMU - Department of Financial and Managerial Accounting	YEAR	2018
NUMBER OF PAGES	61		
NUMBER OF PICTURES	0		
NUMBER OF TABLES	15		
NUMBER OF APPENDICES	10		
SUMMARY	<p>The bachelor thesis is focused on financial analysis of a company Alza.cz, a.s. during 2012-2016. The aim is to evaluate the financial performance of the chosen company by using instruments of financial analysis and to recommend some relevant measures. The theoretical part is concentrated on explaining the instruments of financial analysis. In the conclusion there is the complete assessment of the financial health and recommendations for its improvement.</p>		
KEY WORDS	<p>Vertical analysis, horizontal analysis, revenues, expenses, differential indicators, financial ratios, profit, debt, liquidity, profitability, activity, balance sheet.</p>		